

Autores

Birgit Grassnick

Darío Corrales Mérida

Michael Schmitz

Antonio Rodríguez Pérez

Mauro García Perdigón



Indice

Introducción

Inmersiones Tenerife

Tabla Prioridades Inversión

Descripción de los indicadores

Fichas

1. Boca Cangrejo.
2. Radazul.
3. Tabaiba- El Remolcador.
4. Caletilla.
5. La Caleta.
6. El Tablado.
7. Las Eras.
8. Porís.
9. Abades norte.
10. Abades sur.
11. Aguadulce-Los Abrigos.
12. Montaña Amarilla.
13. Armeñime.
14. Playa Paraiso.
15. Playa San Juan.
16. Teno.
17. Los Silos.
18. Garachico.
19. Jover.

Introducción

Este informe es una aproximación a 19 áreas de buceo de tierra en la Isla de Tenerife.

- Se han seleccionado estas zonas en base a muchos criterios: distribución insular, accesibilidad, nivel de peligrosidad, frecuencia de uso, e importancia turística.
- El buceo de tierra es una actividad prohibida en todo el estado recogido en la “ORDEN de 14 de octubre de 1997 por la que se aprueban.
- Las normas de seguridad para el ejercicio de las actividades subacuáticas” . El Artículo 24 “Sobre la práctica del buceo deportivo-recreativo” en el apartado 13 se lee: “Se dispondrá de una embarcación en superficie para ayuda y auxilio de los buceadores”. Sin embargo es una actividad absolutamente arraigada y con una relevancia económica importantísima.
- Se podría afirmar que de forma aproximada, el 90% de los buceadores locales hacen buceo de tierra, y el 50% de los centros de buceo también.
- Con esta aproximación a las principales zonas de buceo por tierra de la Isla, se propone desarrollar un plan estratégico para poner el buceo en la Isla de Tenerife a la vanguardia y como motor de la promoción del buceo como actividad ecoturística .



Inmersiones en Tenerife



Inmersiones Tenerife desde Tierra.



En rojo Inmersiones dentro de zona autorizada para la pesca submarina.

Descripción de los indicadores

Descripción de los indicadores

INDICADOR	VALORACIÓN CUANTITATIVA	DEFINICIÓN DE LOS INDICADORES
Incluida en MICRO AREA	0:no 3: si	Hace referencia a si está incluida o no en el proyecto Micro Área
Incluida en la oferta de los Centros y Clubes de buceo	0: no incluida 1: al menos uno la incluye 2: de uno a tres la incluye 3: más de tres la incluye	Hace referencia al nivel de importancia de la inmersión, teniendo en cuenta si está incluida en la oferta de los Centros y Clubes de Buceo, de tal forma que cuantos más Centros y Clubes la incluyan mayor es la puntuación
Infraestructura turística Asociada	0: sin infraestructuras 1: al menos una 2: restauración y Alojamiento 3: Comercios, restauración y alojamiento	Hace referencia a si hay infraestructura turística cerca, como son los servicios de restauración, comercios y alojamiento turístico.
Infraestructuras	0: dispone de todas las infraestructuras necesarias 1: dispone de al menos tres 2: dispone de al menos dos 3: dispone de al menos una 4: no dispone de ninguna infraestructura	Hace referencia a la falta o no de infraestructura necesaria para la comodidad del buceador. Estas infraestructuras son : disponer de aparcamientos, accesos, si dispone de acceso, la mejora de éste, zona para equiparse y por último si dispone de señalización como zona de buceo

Tabla Prioridades Inversión

TABLA PRIORIDADES INVERSIÓN

Para establecer unas recomendaciones para la inversión en mejoras de accesos y señalización, se han definido cuatro indicadores, de tal forma que el resultado es el siguiente.

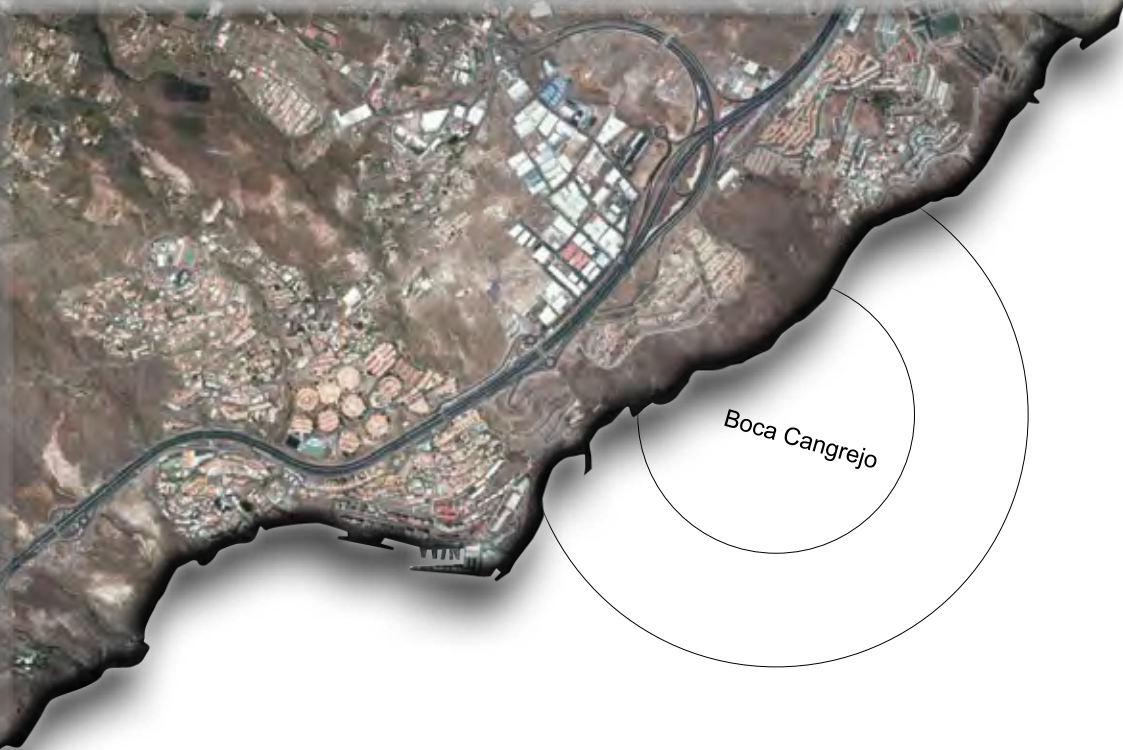
Nº INMERSIÓN	INMERSION	Incluida en Proyecto Micro Area	INCLUIDA EN LA OFERTA DE CCENTROS Y CLUB DE BUCEO	INFRAESTRUCTURA TURÍSTICA ASOCIADA	INFRAESTRUCTURA	TOTAL
1	Boca Cangrejo	0	3	0	2	5
2	Radazul	0	3	2	0	5
3	Tabaiba-Remolcador	0	3	2	1	6
4	Caletilla	0	0	3	4	7
5	LA CALETA	3	3	0	3	9
6	El Tablado	3	1	0	1	5
7	El Porís	0	3	1	1	5
8	Las Eras	0	3	1	1	5
9	Abades norte	3	3	1	2	9
10	abades sur	3	1	1	4	9
11	Aguadulce-Los Abrigos	0	1	3	4	8
12	Mña Amarilla	3	3	3	1	10
13	Armeñime	0	3	2	2	7
14	Pl. Paraiso	0	3	3	2	8
15	Pl San Juan	3	2	3	4	12
16	Teno	0	3	0	3	6
17	Los Silos	0	3	2	0	5
18	Garachico	0	3	3	0	6
19	Jover	0	1	1	1	3

Recomendaciones para inversión en mejoras:

verde: mayor

Amarillo: medio

Rojo: menor



Punto de inmersión:

Boca Cangrejo

Municipio:

El Rosario



Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? NO

Zona pesca sub: SI/NO

(duda al estar en el mismo límite norte de la zona T4)

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra dentro del núcleo de población residente litoral tradicional, de muy poca planificación urbanística, sólo hay un bar de la Asociación de vecinos.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de El Rosario.

Dirección General de Costa.

Asociación de Vecinos.

Descripción del acceso

Desde la TF-2 salida 7 dirección Radazul-Boca Cangrejo. Antes de llegar a Playa la Nea, desvío hacia la izquierda, pasar por el pueblo Boca Cangrejo y aparcar en la banquina de tierra al lado de los contenedores de basura. Desde ahí hay un camino bastante largo de escaleras de cemento entre las casas que lleva a una pequeña playa de piedras.

Posibles proyectos existentes

Desconocido.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Una base de madera con barandilla para colgar trajes y señalización de punto de buceo en la zona de aparcamiento es suficiente.

Escala 1:200 Google Map



Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Colada volcánica rodeada de fondos arenosos, que va desde los 9 metros hasta los 43 metros de profundidad. Se sale de la bahía nadando en superficie hasta llegar a la boyita más del norte frente a la playita de acceso. Al dejarse caer a unos 9 metros de profundidad se sigue el veril, dejándolo a mano derecha. La punta termina con una cueva sobre fondo de arena a unos 43 metros de profundidad. Se sube al otro lado de regreso hacia la costa, sobre la plataforma del veril. Todo el veril está cubierto de una gran variedad de algas y se puede apreciar gran variedad de especies, siendo una inmersión muy atractiva para los amantes de las especies de pequeño tamaño.

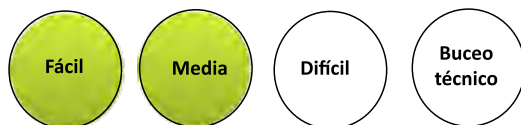
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: rocas con algas, fondo de arena, anguilas jardineras.

Especies destacadas: angelotes, chuchos, morenas, anémonas, cabrillas, gallo moruno, varias especies de estrellas, pezpeine.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Blue Explorers (Abades), Atlantik Dive Center (Puerto de la Cruz), Club de Buceo QuimeraSub (Radazul), Atlantida Sub (S/C), Ecological Divers (Güimar), EcoSub (Puerto de la Cruz), Tenerife Divers (Las Americas), El Pejín (Tabaiba).

Hábitats y especies más relevantes

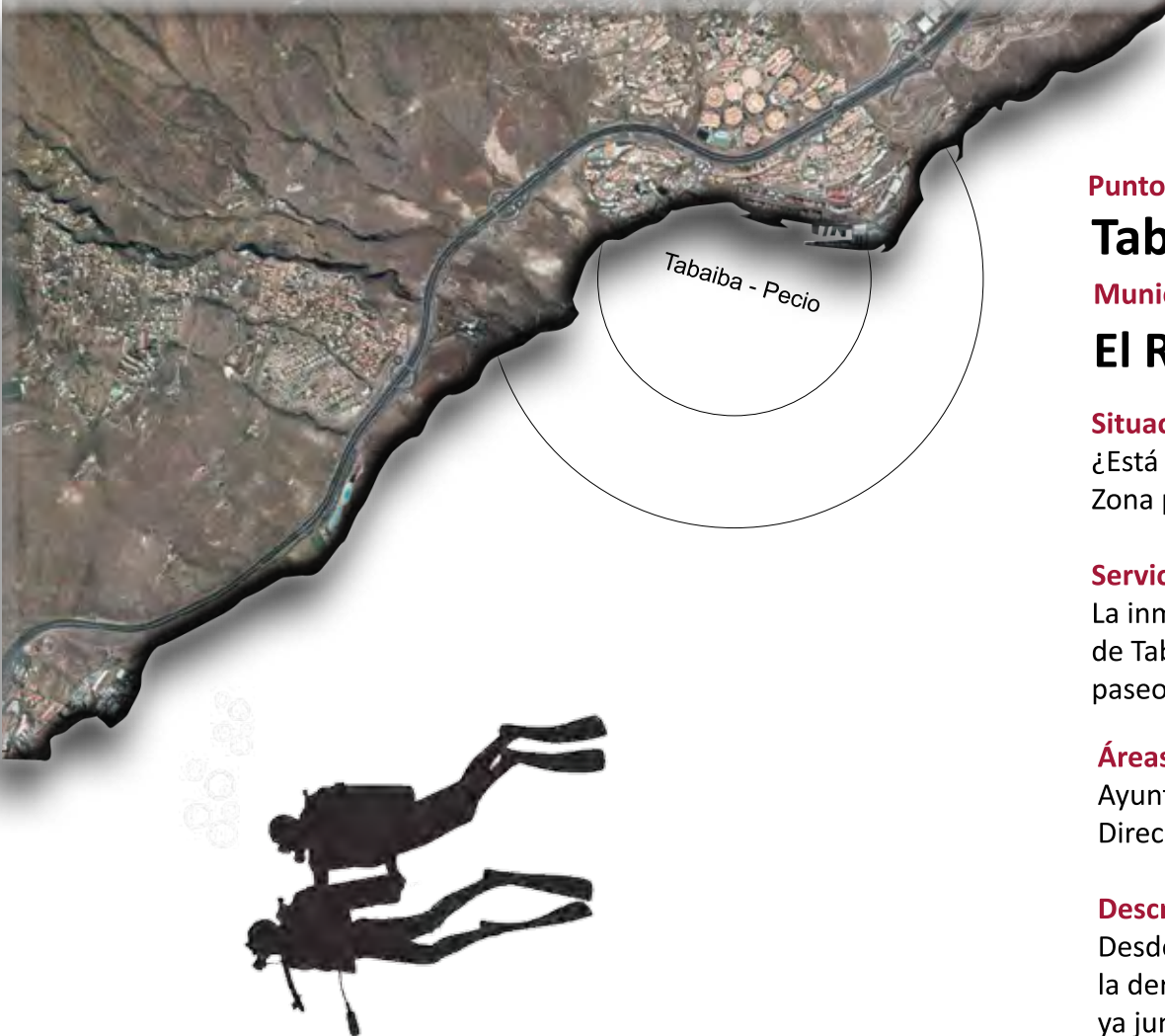
Debido al control de erizo de diadema durante los últimos años, el veril cuenta con una gran diversidad de algas sobre rocas y vida marina. Aunque la inmersión está en el límite de zona pescasub, las cuevas albergan una multitud de morenas de todos los tamaños, picopato y pulpos. Entre las algas y las grietas se observan una gran cantidad de crustáceos, nudibranquios y anémonas de todos los colores. Hay diferentes tipos de estrella de mar, cabrillas, pezpeine y algún angelote y gallo moruno puede cruzar el recorrido.



Comunidades existentes en la zona
(Estudio bionómico de la ULL
para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

Colada volcánica. Durante varios años se llevó a cabo un control de población de erizos de diadema cuyo efecto se nota por el crecimiento de algas y su, entonces, debido aumento de repoblación de especies marinas. La zona submarina costera está bastante descuidada, con mucha basura y blanquizales. Controlar el uso de nasas en esa zona es prioritario. Se ven nasas indocumentadas en toda la zona costera poco profunda.



Punto de inmersión:

Tabaiba - Pecio

Municipio:

El Rosario

Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? NO

Zona pesca sub: SI

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra dentro del núcleo turístico-residencial de Tabaiba, cuenta además con servicios de restauración en el paseo marítimo.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de El Rosario.

Dirección General de Costa.

Descripción del acceso

Desde la TF-2, salida Tabaiba , continuamos la carretera que baja hacia la derecha hasta el final de la carretera que llega a una zona de aparcamiento ya junto al mar.

Posibles proyectos existentes

Desconocido.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Cuenta con aparcamientos, aceras y un paseo que facilita el acceso de los buceadores a la inmersión.

Se propone instalar un cartel en los aparcamiento que señalice “carga y descarga para buceadores” y barandillas para colgar el material de buceo.

Escala 1:200 Google Map



Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Se trata de una inmersión muy utilizada, al ser el único pecio de fácil acceso por tierra en la Isla. La entrada es muy fácil, se accede por una escalera. La profundidad al inicio es de tres metros, ideal para el regreso hacer la parada de seguridad, el fondo aquí son rocas del espigón. Comenzamos a descender y el fondo es arena. Se sigue a lo largo de un emisario, en el que podremos ver algunas especies asociadas a las cuevas y grietas, como las anemonas. Después nos encontraremos con el objetivo de la inmersión, un pecio de 25 metros de longitud por 10 metros de alto aproximadamente y en el que podremos adentrarnos y pasear por la cubierta y los espacios interiores. Se trata de un remolcador, El Peñón, hundido en el año 2006 por la iniciativa del centro de buceo El Pejín (Tabaiba) con el apoyo del Cabildo Insular.

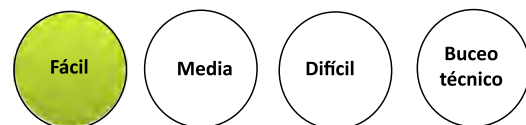
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: fondo de arena, anguilas jardineras.

Especies destacadas: sargos, anémonas, trompetas, flabelinas, anguilas jardineras, abades.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Blue Explorers (Abades), Cressi Divers (Las Americas), Cardumen (Puerto de la Cruz), EcoSub (Puerto de la Cruz), Atlantik Dive Center (Puerto de la Cruz), Club de Buceo Atlantida (S/C), AquaMarina (Las Americas), Dive Tenerife (Las Galletas), Ecological Divers (Güimar), Kraken (El Poris), El Pejín (Tabaiba), Guido's Bubble Club (Playa San Juan), Itakadiving (Los Cristianos), La Morena (Las Galletas), Los Abrigos Divers (Los Abrigos).

Hábitats y especies más relevantes

El hábitat más abundante es el fondo de arena, y en algunas zonas, con gran cantidad de anguilas jardineras.



Comunidades existentes en la zona
(Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

Es de las inmersiones más utilizadas de la Isla, por ser un pecio de pequeñas dimensiones pero de fácil acceso. Es el pecio más visitado de la Isla. Sin embargo, no tiene mucha vida, algo que no se explica después de 8 años de hundido, si no es por la posible presión pesquera existente en la zona.

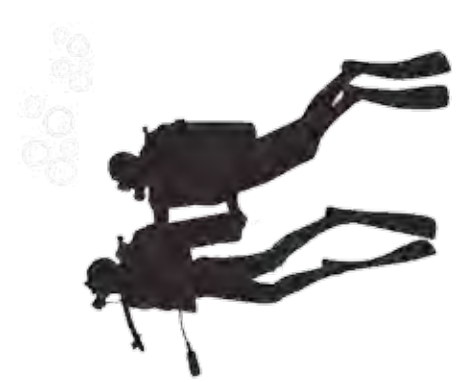


Punto de inmersión:

Caletillas

Municipio:

Candelaria



Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? NO

Zona pesca sub: NO

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra justo delante de la Central de Unelco Caletillas, por lo que los servicios turísticos más cercanos son los de este núcleo de población, que tiene tanto restauración amplia como oferta alojativa.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de Candelaria.

Dirección General de Costa.

UNELCO.

Descripción del acceso

El acceso es muy cómodo. Se llega en cualquier tipo de vehículo a la explanada limítrofe al norte de la central térmica. Se aparca lo más cerca de la orilla, según el punto de acceso que se vaya a utilizar: con marea alta o algo de oleaje, la pequeña playita que está al norte de la explanada de aparcamiento (ver mapa siguiente). Con marea baja o mar en calma, se puede acceder justo al lado de la emisión de agua caliente que sale de la central.

Posibles proyectos existentes

Los terrenos de la explanada de los de acceso a la inmersión son propiedad de Unelco, y según comunicación verbal, no tienen previsto actuación alguna en esa zona.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Con la limpieza de la explanada y una base de madera con barandilla para colgar trajes es suficiente.

Escala 1:200 Google Map



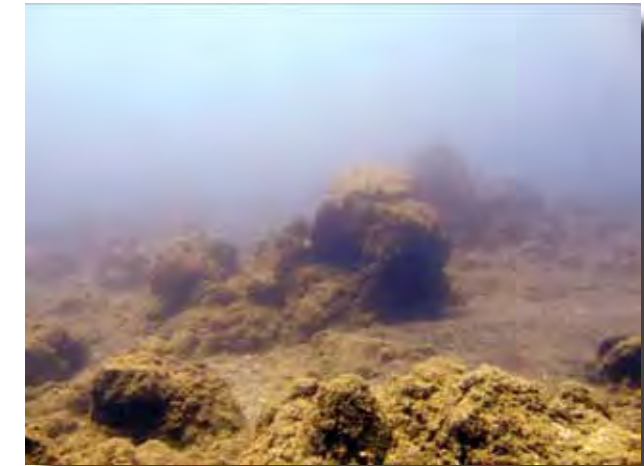
Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Se trata de una inmersión muy peculiar ya que la misma se desarrolla a lo largo de una instalación submarina de la central térmica de Caletillas, que funciona para la aspiración de agua para la refrigeración. El conducto sale mar adentro, con varios respiraderos, y termina en una gran acumulación de piedras sobre la que se encuentra la boca final, a modo de gran jaula piramidal. Existe otra estructura de hormigón en forma de mesa redonda gigante. Hacia el sur del conducto, existen formaciones rocosas cubiertas de algas, ya que esta inmersión ha sido objeto de control de erizo diadema por parte de particulares.

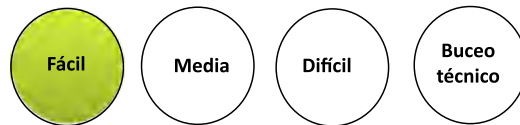
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: blanquizal en cantos rodados, rocas con algas, fondo de arena, anguilas, jardineras.

Especies destacadas: agujas, bicudas, rubio, coral joya dentro del conducto.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Es una inmersión no muy conocida, usada principalmente por particulares. En el pasado la usaron.

Hábitats y especies más relevantes

La zona es un gran arenal, sobre el que podemos observar grandes cantos rodados en la parte más litoral, y algunas formaciones rocosas (coladas volcánicas), al sur del conducto. Estas formaciones rocosas están cubiertas de algas, por haberse realizado intensas campañas de control del erizo diadema. Sin embargo, la gran cantidad de piedras que protegen el conducto y la boca son un refugio infranqueable para dicho erizo, por lo que ahí existe un potente blanquizal. La zona es relevante por la presencia de fulas blancas en abundancia, así como pejes verdes y viejas. También suele observarse grupos de bicudas. Es frecuente ver un pez espectacular de pequeño tamaño bastante raro, el rubio. Finalmente, cercano al chorro de agua caliente que sale de la central existe de forma permanente un espectacular banco de agujas .



Comunidades existentes en la zona (Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

La zona terrestre se encuentra al principio del núcleo costero denominado Chovito, muy polémico por el derrumbe de viviendas por parte de la Dirección General de Costas y el Ayuntamiento. Esta inmersión, dado que está flanqueada por la central térmica y por dicho núcleo costero, puede ayudar a revalorizar la zona desde el punto de vista ambiental. El blanquizal predominante en la zona en 2004, según el estudio del Cabildo, ha evolucionado hacia un algal fotófilo, gracias al trabajo voluntario de buceadores particulares, de control del erizo diadema.



Punto de inmersión:

La Caleta

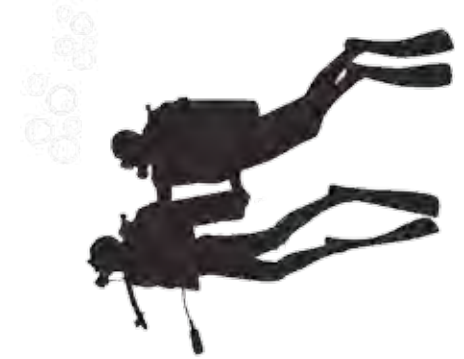
Municipio:

Güimar

Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? SI

Zona pesca sub: NO



Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra en núcleo urbano litoral de escasa planificación urbanística, el cual cuenta con algún bar y restaurante para la población local.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de Güimar.

Dirección General de Costa.

Asociación de vecinos.

Descripción del acceso

Salida 12 Autopista sur TF-1 (Punta Prieta), y en el mismo puente, seguir la dirección que señala la La Caleta (hacia el norte). En realidad se trata de una zona que tiene dos inmersiones juntas, por lo que hay dos accesos, ambos en los dos extremos del pueblo y ambos en pequeñas playas de piedra con algo de arena. El acceso de la zona norte es al final de la Calle Espigón de La Caleta. No hay muchas opciones donde dejar el coche. El acceso a la zona sur, es en la playa desembocadura del barranco que es el límite sur del pueblo, donde sí que hay gran amplitud para aparcar.

Posibles proyectos existentes

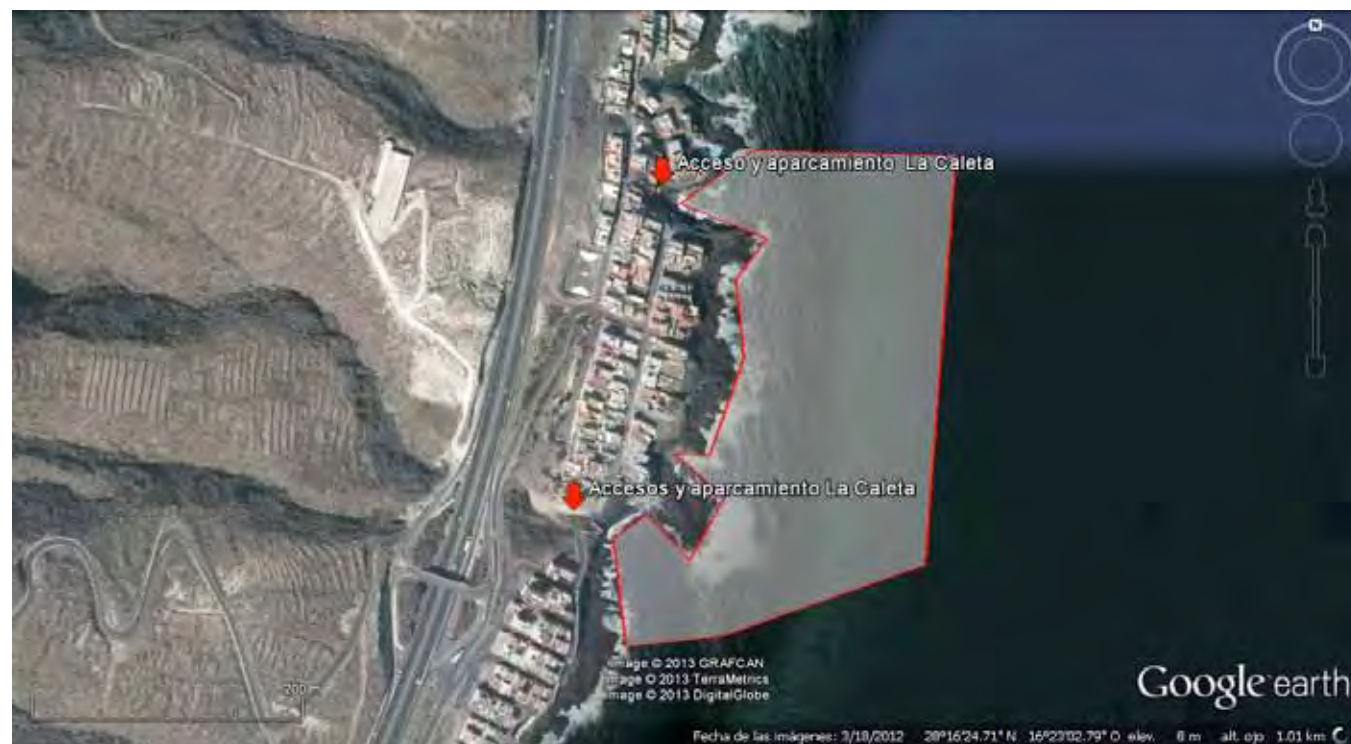
Este es un núcleo de población afectado por la ley de costa, ya que tiene viviendas en dominio público marítimo terrestre, por lo que existe un nivel de incertidumbre sobre la demolición futura de construcciones.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

En el acceso norte, debido a que es el final de una calle muy estrecha, se debería poner una señal de carga y descarga para buceadores, y a mitad de calle, en un solar que da al mar, habilitar una zona de aparcamiento. En el acceso sur, se trata de una amplia zona, desembocadura del barranco, que necesita limpieza y ordenación de la zona de aparcamiento, con señalización.

En ambas zonas, sería recomendable poner tubos para colgar la ropa.

Escala 1:200 Google Map



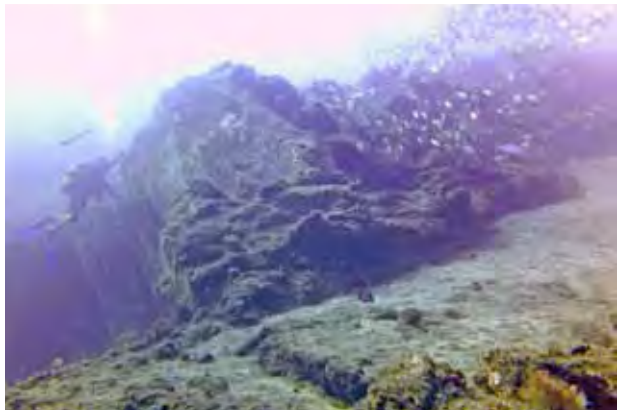
Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Se trata en realidad de dos inmersiones claramente diferenciadas, pero que se pueden hacer de una sola vez, mediante una “deriva” (entrar por un sitio y salir por otro). En este caso, la deriva debería hacer siempre norte-sur. Entrando por la playa del norte, enseguida encontramos a la derecha un veril sobre arena, que va bajando hasta los 40 mts. de profundidad, en donde se encuentra un enorme cuevón, que es el que le ha dado fama a esta inmersión. Es fácil encontrar bastante vida en las inmediaciones. En la zona de mayor profundidad junto a esta cueva hay gorgonia. Subiendo, y pasando primero por una llanura de arena que hay que conocer, accedemos a la zona norte de la segunda inmersión. Es una sucesión de coladas bastante cercanas a la orilla, de gran belleza y que posee también varias cuevas más pequeñas muy interesantes. En la arena, al final de la última colada, buceadores particulares han amontonado gran cantidad de neumáticos de que había esparcidos, a modo de arrecife artificial. La suma de las dos inmersiones la convierte en una de las más completas que se pueden hacer desde tierra en Tenerife.

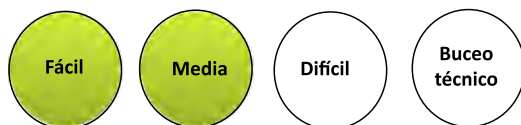
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: rocas con algas, fondo de arena, anguilas jardineras, cuevas, fondos de maërl.

Especies destacadas: viejas, salemas, sargos, bicudas, caballito de mar.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Cardumen (Puerto de la Cruz), EcoSub (Puerto de la Cruz), Atlantik Dive Center (Puerto de la Cruz), Club de Buceo Atlantida (S/C), Ecological Divers (Güimar), Teide Divers (Puerto de la Cruz), Kraken (El Poris), Tenerife Divers (Las Caletillas), BioSub (La Laguna), Abades Sub (Radazul).

Hábitats y especies más relevantes

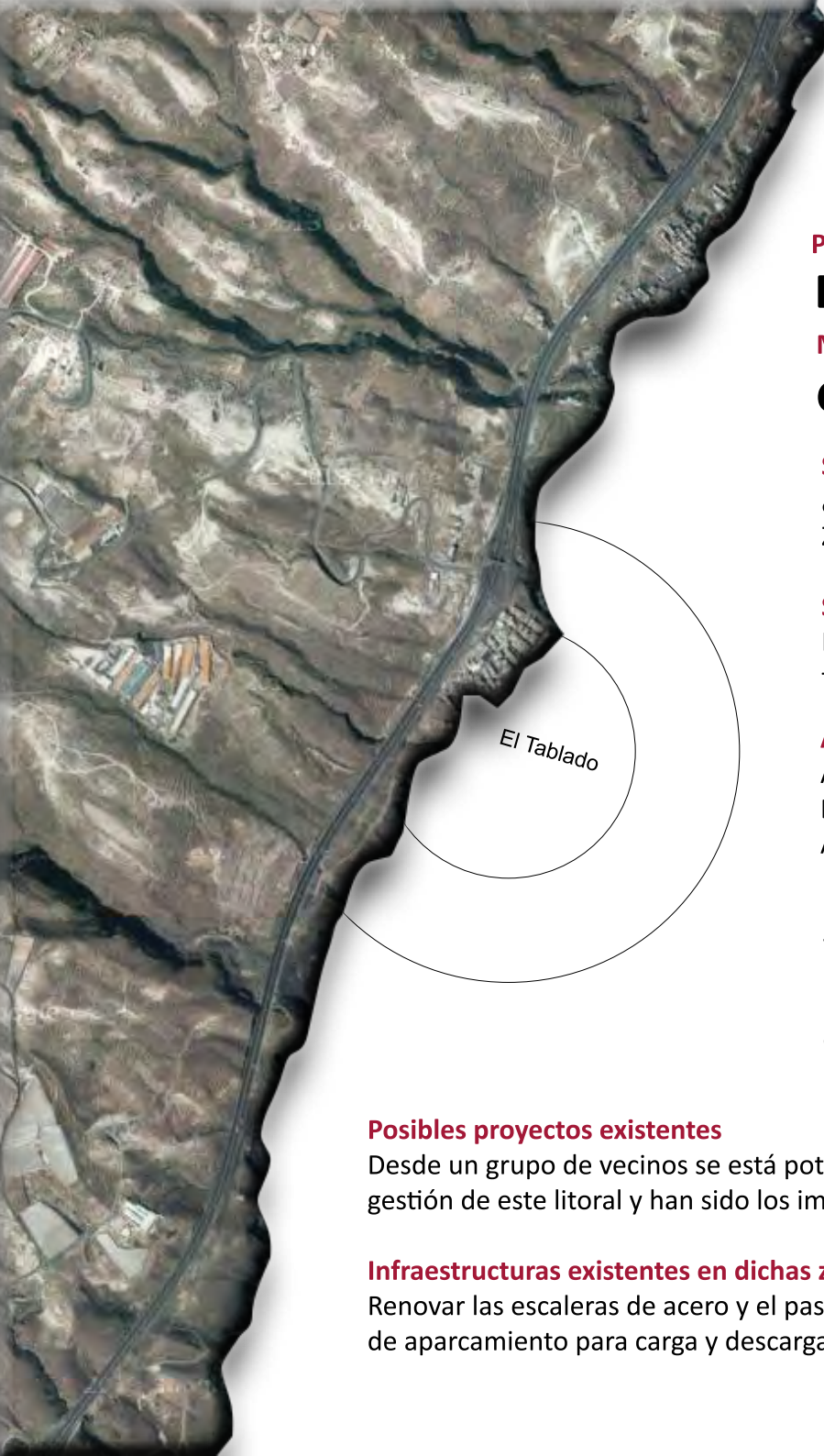
La zona tiene una buena cobertura algal y se ve muchos crustáceos, anémonas y algún caballitos de mar. Las cuevas y grietas albergan todo tipo de morenas y picopatos, aunque en el pasado había aún más. Según la temporada se observa flabelinas. En el punto más profundo destaca la presencia de una gorgonia roja.



Comunidades existentes en la zona (Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

Esta inmersión ha sido objeto en los últimos años de campañas intensas de control diadema y de limpieza de los fondos por bastantes particulares y algunas asociaciones. El resultado es una espléndida inmersión, que podría ser aún mejor si se lograra evitar la pesca. Por otro lado, si se potencia, puede ser muy atractivo para incluso potenciar algún tipo de quiosco en la playa del sur. La cercanía a Santa Cruz/La Laguna, la puede convertir a medio plazo en una de la inmersiones favoritas del buceador local. Hay que tener en cuenta la meteorología, porque el alisio dominante puede incidir de forma fuerte, pero por lo general, no es complicada. La deriva hay que hacerla acompañada por buceadores conocedores de la zona.



Punto de inmersión:

EL Tablado

Municipio:

Güimar

Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? SI

Zona pesca sub: NO

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra en núcleo urbano de litoral de escasa planificación urbanística, existiendo algún bar y restaurante de población local por la zona.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de Güimar.

Dirección General de Costa.

Asociación de vecinos.

Descripción del acceso

Salida 13 Autopista sur TF-1 (El Tablado). Llegando al pueblo se sigue la carretera de acceso hasta el final, y bajando hasta la costa, hay que llegar hasta la bahía con un embarcadero. Hay un solárium de suelo de hormigón desde el que hay varias escaleras al agua. Según el estado de mar se puede utilizar la que conviene. El acceso está adaptado a la actividad de buceo.

Posibles proyectos existentes

Desde un grupo de vecinos se está potenciando la gestión de este litoral y han sido los impulsores de poner un quiosco en el mismo embarcadero.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Renovar las escaleras de acero y el pasamanos de la escalera de piedra y señalizar la zona de aparcamiento para carga y descarga de buceadores.

Escala 1:200 Google Map



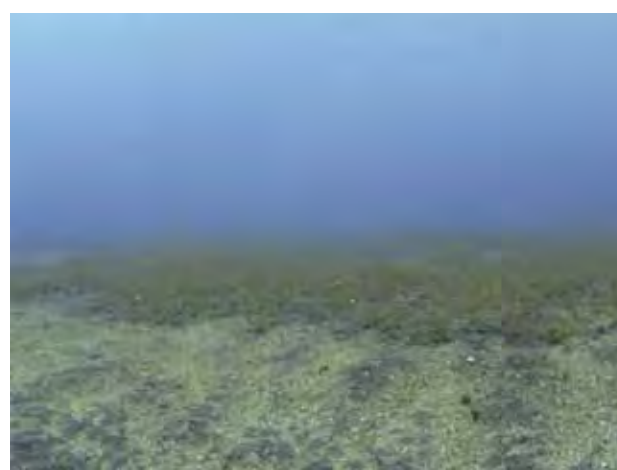
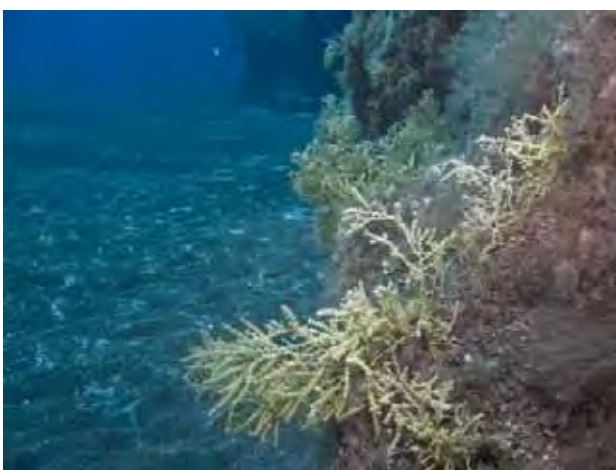
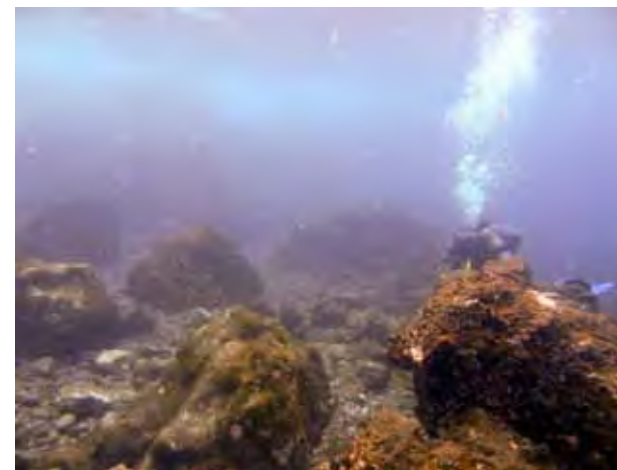
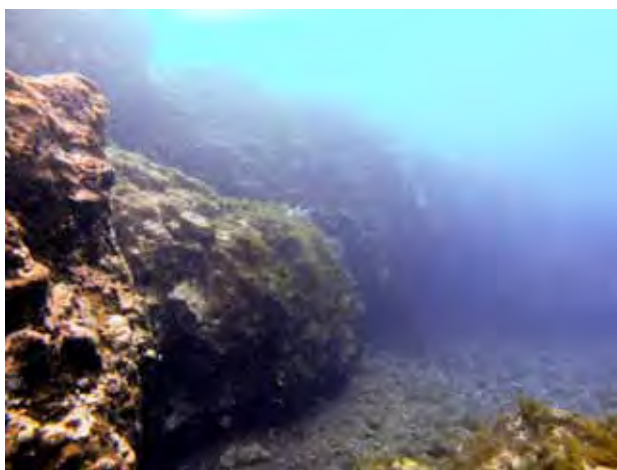
Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

La inmersión se realiza en la zona de baño de El Tablado, y se puede ir desplazando a lo largo de la costa, tanto hacia el norte como hacia el sur, pero con cuidado con las posibles de las corrientes fuera de la pequeña bahía. Se trata de fondos fundamentalmente arenosos sobre los que hay rocas, no muy espectaculares. En la parte exterior de la bahía existe un buen sebadal.

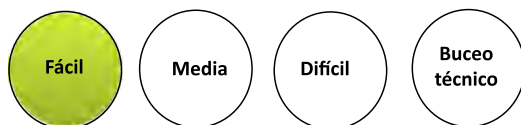
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: rocas con algas, fondo de arena, sebadal, cuevas, fondos de maërl.

Especies destacadas: viejas, salemas, sargos, pejepipa, caballitos de mar.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Ecological Divers (Güimar)

Hábitats y especies más relevantes

En el fondo rocoso/arenoso en la bahía de entrada se observa una gran cantidad de crustaceos menudos e invertebrados. El pejepipa se observa en el sebadal y también se puede ver caballitos de mar en esa zona. La vida marina aumentó notablemente tras haber llevado a cabo un control de erizo de diadema en los últimos años, por clubes de buceo y buceadores particulares, con apoyo del Ayuntamiento.



Comunidades existentes en la zona (Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

No es de las inmersiones más destacadas de la Isla, sin embargo es el único ejemplo insular en el que han sido un grupo de vecinos los impulsores de esta zona de buceo y del control de erizo de diadema allí efectuado, así como de intentar mentalizar a los pescadores para que se trasladen por fuera de la bahía. Junto con el club de buceo Ecological Divers (Puerto de Güimar) y el Ayuntamiento de Güimar, se están impulsando actividades de buceo en esa zona. En 2013 se celebra ya el tercer año continuo la competición de fotografía submarina "FotoSub", la cual cuenta año tras año con mas aceptación y participación.



Punto de inmersión:

Las Eras

Municipio:

Fasnia



Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? NO

Zona pesca sub: SI (T5)

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra en núcleo litoral de población local, con algunos bares y restaurantes de fácil acceso desde la playa.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamientos de Fasnia y de Arico.

Dirección General de Costa.

Descripción del acceso

Salida 16 Autopista sur TF-1 km 35, atravesar el pueblo, siguiendo la señalización "Zona de buceo". Frente la playa hay un aparcamiento de tierra. La playa es de arena y protegida por rompeolas lo cual permite entrada/salida fácil durante todo el año. El mejor acceso está directamente al fondo de la playa, justo al lado del espigón. En marea baja la entrada está sobre fondo de piedras.

Posibles proyectos existentes

Desconocido.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Señalizar en el aparcamiento zona exclusiva para buceadores.

Duchas en estado mejorable.

Base de madera con barandilla para colgar el equipo.

Escala 1:200 Google Map



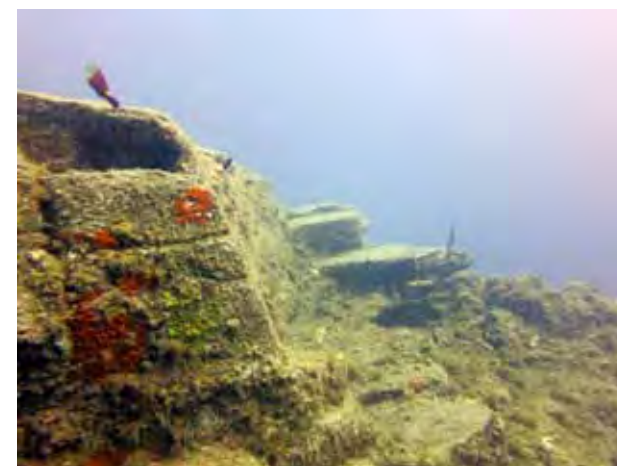
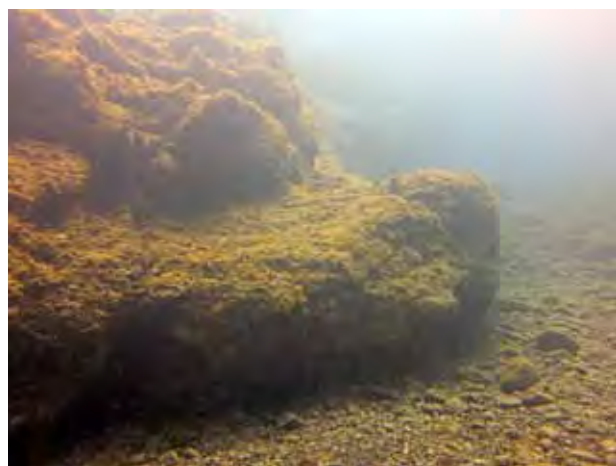
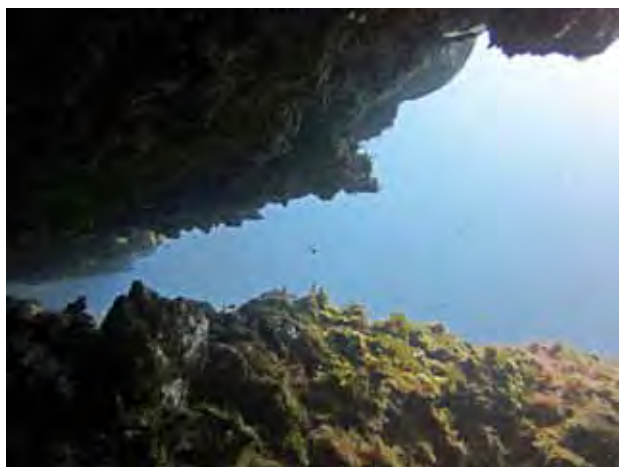
Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Una vez alcanzada la punta del espigón, enseguida empieza un veril en los 5 metros de profundidad con una plataforma por encima, y cae hasta los 40 metros a lo largo de la costa, paralelo con el espigón dirección norte. A pie del veril por todo el largo se encuentra fondo de arena. Saliendo de la bahía, pasando los rompeolas y dirigiéndose hacia el norte se puede seguir la pared del veril, siempre encima del fondo de arena. La pared cuenta con una multitud de cuevas, cornisas y pasillos. En cualquier momento nos permite el recorrido subir a la plataforma y volver a una profundidad de 4-6 metros. En ocasiones puede haber algo de corrientes.

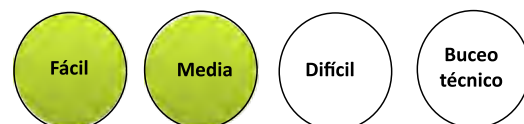
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: rocas cubiertas de algas, arenales, anguilas jardineras y cuevas.

Especies destacadas: chuchos, gallo azul, anémonas, sargos, pulpos, cabrillas, romeros, chocos.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Blue Explorers (Abades), Cressi Divers (Las Americas), Cardumen (Puerto de la Cruz), EcoSub (Puerto de la Cruz), Atlantik Dive Center (Puerto de la Cruz), Club de Buceo Atlantida (S/C), AquaMarina (Las Americas), Dive Tenerife (Las Galletas), Ecological Divers (Güimar), Kraken (El Poris), El Pejín (Tabaiba), Guido's Bubble Club (Playa San Juan), Itakadiving (Los Cristianos), La Morena (Las Galletas), Los Abrigos Divers (Los Abrigos), BioSub (La Laguna).

Hábitats y especies más relevantes

Esa inmersión destaca por su gran diversidad marina. Algún abade, gallo azul y hasta langosta canaria se dejan ver últimamente. En las cuevas se ve muchas anemonas y crustaceos menudos, en el fondo de arena, y dependiendo de la época del año, hay muchas flabelinas. Al fondo del veril están las anguilas jardineras. En todo el veril se ve diversidad de algas.



Comunidades existentes en la zona (Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

Esta inmersión es probablemente la pionera en Tenerife en el control de población de erizos diadema (hace más de diez años que empezaron buceadores de Atlantida Sub) cuyo efecto se nota por el crecimiento de algas y su repoblación de especies marinas, a pesar de ser zona pesca-sub. La enorme cantidad de buceadores hace probablemente de efecto disuasorio a los pescadores submarinos. Destaca por su biodiversidad y su fácil acceso, está altamente frecuentado durante todo el año tanto por los centros y clubes de buceo como por buceadores particulares.



Punto de inmersión:

Abades Norte

Municipio:

Arico



Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? SI

Zona pesca sub: SI

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión no se encuentra en núcleo turístico, pero separada por una loma se encuentra la playa de Abades y el pueblo de Abades, donde existe una amplia oferta de restaurantes, muy dependientes de la actividad del buceo en la zona.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de Arico.

Dirección General de Costa.

Descripción del acceso

Hay dos accesos para esta inmersión, pero en cualquier caso conviene aparcar los vehículos lo más cercano posible a la playa principal de Abades. Una posibilidad es entrada a la inmersión es por esta playa principal, pero nuestra recomendación es utilizarla para salida de la inmersión, y utilizar como entrada la playa posterior a la principal, llamada playa de Los Cardones, y por lo tanto, ir con el equipo de buceo caminando desde los aparcamientos a esta segunda playa, a la que se pasa por una rampa/escalera que separa ambas playas. Esta segunda es una caleta muy protegida de las olas y permite entrada/salida fácil durante todo el año.

Posibles proyectos existentes

El Ayuntamiento de Arico está promoviendo una gran actuación desde el núcleo de La Punta (cerca del Faro del Porís) hasta La Listada, para hacer un sendero litoral con múltiples actividades ecoturísticas, siendo parte principal de este proyecto la posible Micro Área marina, que impulsa EcoOcéanos.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Es una de las inmersiones más cómodas de la Isla, ya que la playa de Abades tiene buenas infraestructuras, incluido duchas. Se recomienda simplemente una zona de aparcamiento exclusivo para buceadores y poner en esa zona de aparcamientos tubos para colgar los trajes.

Escala 1:200 Google Map



Fotos de acceso

Playa principal (recomendación para salida)



Playa de Los Cardones (recomendación para entrada)



Descripción de la inmersión

Bahía con pequeñas coladas formando arrecifes, cuevas, y fondo de arena con sebadal, hasta los 30 metros de profundidad. A lo largo de la costa en el fondo rocoso hay formas heterogeneas formando pequeños arcos, y grietas.

Fotos de la inmersión



Antes del control diadema



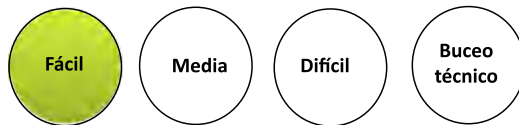
Después



Ecosistemas existentes: fondos de arena, seabadales, fondos rocosos y cuevas.

Especies destacadas: pejepeines, chuchos, anémonas, bogas, pejepipa, coral palitoa, coral joya, pez trompeta, tortugas, pulpos y bicudas.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

El centro de buceo Blue Explorers de Abades tiene esta zona como su inmersión fundamental. Es una inmersión en plena explosión de asistentes a raíz del control diadema efectuado por EcoOcéanos, viéndose cada vez más particulares y centros de buceo, y siendo el buceo fundamental para las terrazas de la plaza de Abades, según sus propios propietarios.

Hábitats y especies más relevantes

Después de iniciarse la campaña de control diadema la cobertura de algas es prácticamente del 100%. Durante la inmersión se pueden observar bancos de sargos y salemas. Las grietas albergan diferentes tipos de morenas, pez trompeta y pulpos. El seabadal domina prácticamente los fondos arenosos, pudiéndose posiblemente el seabadal denso a menor profundidad de la Isla, en la Playa de los Cardones, a apenas 2 mts. en marea vacía. Frecuentemente se ven grandes bancos de bicudas.



Comunidades existentes en la zona
(Estudio bionómico de la ULL
para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

Se ha recuperado aproximadamente 5000m2 de blanquiazal, colonizado ahora por algas fotófilas. Es una inmersión a potenciar prioritaria, porque es usada por buceadores locales y empresas, y las condiciones meteorológicas son las mejores de todo el sudeste de Tenerife (desde Santa Cruz hasta Los Cristianos). Existe un pequeño problema de conflictividad con un grupo de bañistas habituales de la zona de la tercera edad, al que el Ayuntamiento está buscando solución mediante un canal de entrada y salida de buceadores por la playa principal, propuesto por EcoOcéanos.



Punto de inmersión:

Abades Sur

Municipio:

Arico



Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? SI

Zona pesca sub: NO

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra cerca del núcleo residencial de Abades, que cuenta con amplia oferta de servicios de restauración.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de Arico.

Dirección General de Costa.

Descripción del acceso

Hay dos accesos a esta inmersión, el acceso uno (norte) se puede realizar desde la playa de piedras que está al final de la zona de aparcamiento, con el mar en perfectas condiciones y con pleamar. Alternativamente se puede acceder desde el embarcadero de Abades. El acceso dos (sur) se realiza en el “Pesquero La Caleta”, playa de piedras y arena que se encuentra debajo de la Montaña de Abades desde una pista de tierra por la playa junto a Montaña Roja.

Posibles proyectos existentes

En fase de estudio, acondicionamiento del sendero litoral, cierre de pistas, acondicionamiento de una única pista y ubicación de un aparcamiento temporal, en el marco del proyecto de potenciación de turismo activo del litoral de Arico, desde La Listada hasta La Punta (al norte del Faro del Porís).

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Al ser una inmersión en una zona alejada de núcleos de población, se recomienda para el acceso dos, la mejora de la pista de tierra existente, dejar el acceso libre y la ubicación de una plataforma de madera para cambiarse en la zona de aparcamiento. Para el acceso uno se recomienda la limpieza del sendero y señales específica para aparcamiento de buceadores en el parking.

Escala 1:200 Google Map



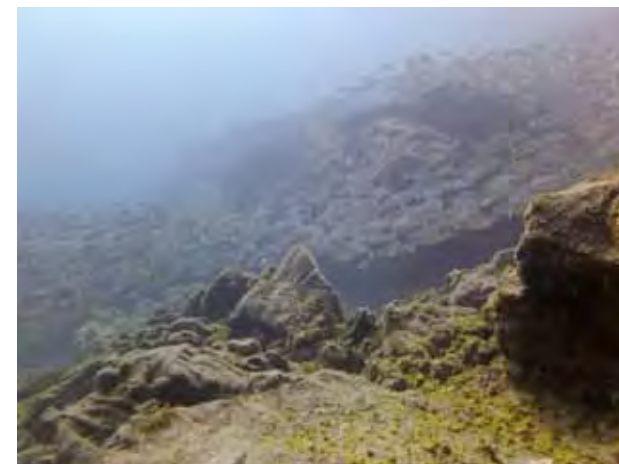
Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Zona sur de la bahía de Abades, con pequeñas plataformas y coladas volcánicas, formando alguna cueva en el veril que va a morir a los fondos de arena típicos de la bahía. Fondo de arena con sebadal, hasta los 30 metros de profundidad. A lo largo de la costa en el fondo rocoso hay formas heterogéneas formando pequeños arcos, grandes piedras caídas del veril y grietas.

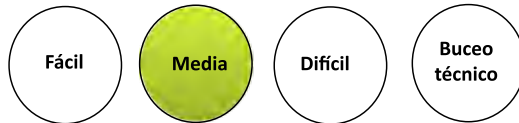
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: fondos de arena, seabadales, fondos rocosos, veriles con cuevas y blanquizal.

Especies destacadas: pejepeines, chuchos, anémonas, bogas, salmonetes, sargos, pez trompeta, tortugas, pulpos, bancos de bicudas y banco de roncadores.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

El centro de buceo Blue Explorers de Abades.

Hábitats y especies más relevantes

Arenales cubiertos por seabadales, fondos rocosos y veriles de 6 metros, además existe un banco de roncadores, así como cuevas y grietas.



Comunidades existentes en la zona
(Estudio bionómico de la ULL
para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

Zona donde se ha efectuado control diadema, por lo que hay una recuperación importante, principalmente en las inmediaciones de la denominada Cueva de Fran. Es una inmersión totalmente complementaria a la de Abades Norte, porque es un poquito más difícil, y además no tan protegida del alisio dominante. Pero los escasos días del año que hace tiempo sur, está más protegida que Abades Norte, por lo que prácticamente el 100% de los días del año se puede bucear en la bahía de Abades, lo que lo hace un destino casi único en la Isla.



Punto de inmersión:

El Poris

Municipio:

Arico

Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? NO

Zona pesca sub: SI

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra en núcleo litoral de población local bastante grande, con oferta variada de restaurantes.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamientos de Arico.

Dirección General de Costa.

Descripción del acceso

Salida autopista TF-1 “El Poris de Abona”, en la rotonda en la entrada del pueblo se coge la segunda salida, siguiendo la calle hasta el final donde solo queda opción de derecha o izquierda, coger la entrada a la derecha para llegar al muelle pesquero. Hay pocos aparcamientos en el muelle, pero hay zona de carga y descarga. Al fondo del muelle hay una escalera de acero y otra de zemento para entrada/salida a la inmersión.

Posibles proyectos existentes

Desconocido.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Señalización “Punto de buceo” desde la entrada de la población.

La acera entre el aparcamiento del muelle y el muro de la urbanización es espacio muerto y se podría remodelar para zona de vestir, con barandilla para colgar trajes.



Escala 1:200 Google Map



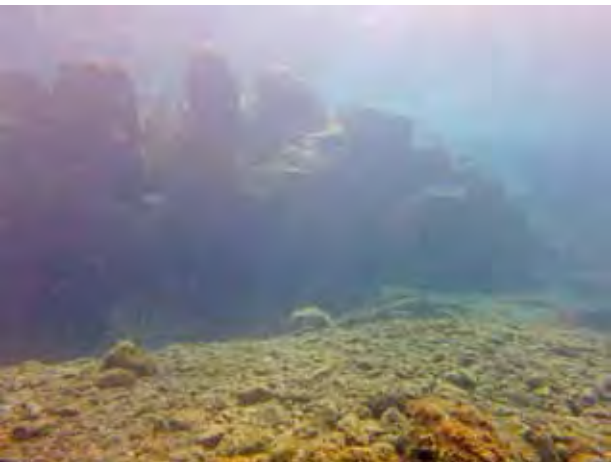
Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Se inicia la inmersión en la misma entrada del muro del muelle, para evitar enrollarse en los nilons de los pescadores de caña que suelen estar allí en gran número. El fondo es de arena con algunos seadales. Se aleja del muelle, siguiendo el veril de la costa hacia el norte, sobre fondo de arena se puede llegar hasta los 28 metros de profundidad. En la pared del veril hay muchas cuevas y formaciones rocosas sobre el fondo de arena a pie del veril. En este recorrido, a una profundidad de aprox. 15 metros, han puesto la estatua de la virgen del Carmen sobre una roca gigantesca. Se regresa por la misma pared.

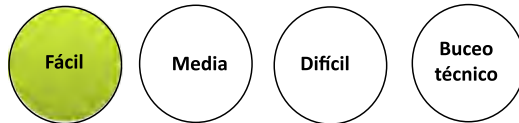
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: rocas cubiertas de algas, arenales, sebadales.

Especies destacadas: pulpos, rubios, cangrejos, bancos de bicudas, caballitos de mar, chocos.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Atlantida Sub (S/C), Dive Center Aquanautic (Playa Paraíso), El Cardumen (Puerto de la Cruz), Ecological Diver (Puerto de Güimar), Kraken (El Porís), Arisub (El Porís), Tenerife Scuba Diving (Costa del Silencio).

Hábitats y especies más relevantes

Sobre el fondo de arena se puede ver algún choco pequeño o rubio. Hay varios sebadales de un tamaño significativo. En las rocas se puede observar el cangrejo ermitaño y otros tipos de crustáceos menudos. No se puede ver peces grandes y tampoco hay mucha vida submarina. En esta inmersión destacan la flora y las formaciones rocosas de la colada volcánica.



Comunidades existentes en la zona (Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

Se practica mucho la pesca de caña en el mismo muelle (sorprendentemente las relaciones entre pescadores a caña y buceadores no son malas) por lo cual ya no se encuentran peces grandes de ninguna especie. Además, la zona es autorizada para la pesca submarina. Aun así, las campañas de erradicación del diadema dan un aspecto aceptable en lo que se refiere a algas. La inmersión es de fácil acceso y protegida por corrientes y oleaje por lo cual se usa mucho para hacer los bautizos de buceo o buceos de principiantes, y también explica el éxito de esta inmersión, a pesar de la poca vida. En la entrada del muelle hay bastante basura (neumáticos, chatarra, plásticos).



Punto de inmersión:

Aguadulce

Municipio:

Granadilla

**Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas
Ecoturísticas**

¿Está incluida? NO

Zona pesca sub: NO

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión no se encuentra en núcleo de población sino entre el núcleo residencial de Los Abrigos y el núcleo turístico de La Mareta (cercano a la Playa de La Tejita), a apenas medio kilómetro de cada uno, por lo que existen servicios de todo tipo muy cercanos.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de Granadilla.

Dirección General de Costa.

Descripción del acceso

El acceso es en vehículo, a ser posible 4x4. Se tiene que acceder por una pista de tierra que se desvía de la carretera TF643 (El Médano-Los Abrigos) en el kilómetro ¿?. Desde esa pista de tierra hay que acceder a una un descampado donde se puede aparcar el vehículo junto a la Playa Desde el vehículo se baja a la playa por una rampa de unos 100 mts. La playa, aunque con piedras, está bastante resguardada y se accede con facilidad.

Posibles proyectos existentes

En la parte terrestre, existe un plan parcial turístico que puede en el futuro urbanizar toda la zona. En la parte marina, el Ayuntamiento de Granadilla intentó la declaración de esta zona como Zona de Acondicionamiento Marino, según la normativa pesquera. Parece ser que dicha solicitud está paralizada.

**Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas
para la mejora de accesibilidad**

Al ser una inmersión en una zona totalmente alejada de núcleos de población, se recomienda la mejora de la pista de tierra existente, cuyo tramo final está en muy malas condiciones, incluso para los 4x4, y la ubicación de una plataforma de madera con tubos para colgar traje y asientos, para cambiarse en la zona de aparcamiento.

Escala 1:200 Google Map



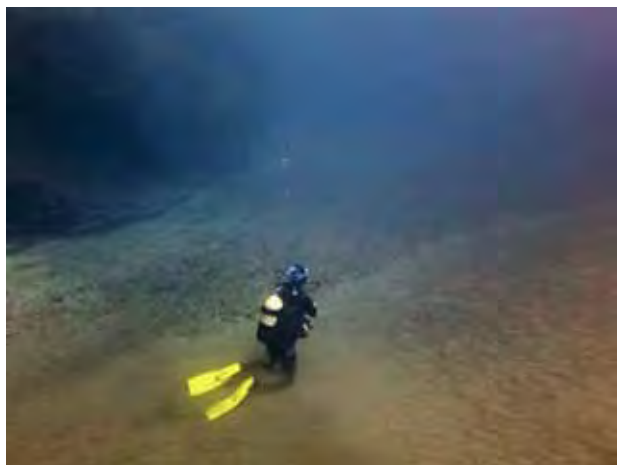
Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Por lo general, los fondos de toda esta zona son predominantemente arenosos, por lo que la inmersión, tanto saliendo hacia la derecha como hacia la izquierda de la playa de acceso, consiste en una pared o veril que cae desde la superficie hasta donde empieza la arena, que varía entre los 10 a 15 mts, con alguna entrada, piedras sueltas de grandes dimensiones y alguna cueva, entre las que destacan las cuevas de Aguadulce, a las que no recomendamos su acceso por su peligrosidad y la fragilidad de algunas especies allí existentes. En cualquier caso, su entrada es muy bonita, y si las condiciones del mar lo permiten, se puede pasar de forma subacuática a una piscina natural desde donde parten las cuevas.

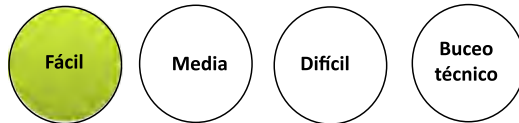
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: rocas con algas, blanquiazal, fondo de arena, fondos de maërl, anguilas jardineras.

Especies destacadas: rubio, pezpeine.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Por el acceso en malas condiciones suelen venir solo algunos buceadores particulares.

El Club de Buceo Kraken (El Poris) también accede a esa inmersión.

Hábitats y especies más relevantes

La zona está muy empobrecida, con presencia de diadema, no obstante se puede ver muchas anemonas de todos los colores y tamaños y vacas de mar (molusco). Algun pulpo que se esconde entre las rocas y muy a menudo se puede ver el rubio, un pez que no se ve mucho por las costas de Tenerife.



Comunidades existentes en la zona
(Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

La zona terrestre, conocida por la piscina natural allí existente, es de gran belleza con formaciones rocosas impresionantes, pero se encuentra en situación de abandono, con bastante basura. Valdría la pena algún tipo de intervención de regeneración terrestre, incluso para los bañistas habituales. La zona submarina está bastante empobrecida de peces, por la enorme presión pesquera existente de todo tipo: pescadores de tierra, nasas (el puerto de Los Abrigos está muy cercano), y aunque está fuera de zona pescasub la presión de esta modalidad es también muy grande. En esta zona, un apneista estuvo durante muchos años prácticamente en solitario haciendo control del erizo diadema, por lo que no existe blanquiazal, aunque se nota que estos erizos están recolonizando, debido a la ausencia de depredadores naturales.



Punto de inmersión:

Montaña Amarilla

Municipio:

San Miguel de Abona

Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? SI

Zona pesca sub: NO

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

Comunidades de apartamentos turísticos, locales/servicio de restauración en Costa del Silencio, urbanización colindante con esta zona de inmersión. Centros de buceo cercanos

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de San Miguel de Abona.

Ayuntamiento de Arona.

Cabildo de Tenerife, en el Espacio Natural Protegido.

“Monumento Natural de Montaña Amarilla”.

Dirección General de Costa.

Descripción del acceso

Autopista Sur TF-1, salida las Chafiras/Las Galletas. Seguir en dirección a Guargacho, y casi al final de este núcleo, coger a la izquierda hacia Costa del Silencio. Llegando al principio de Costa del Silencio, se debe seguir la señalización a la izquierda hacia Montaña Amarilla. Seguir el camino hacia el mar, en prolongación del parking, para llegar a un solarium con escaleras entrada al agua.

Posibles proyectos existentes

Normas de conservación del Monumento Natural de Montaña Amarilla.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Existe un aparcamiento, escaleras y un solárium. Se puede mejorar con señalización de zona de buceo, duchas y plataforma de madera con barandilla para colgar equipo de buceo junto al parking.

Escala 1:200 Google Map



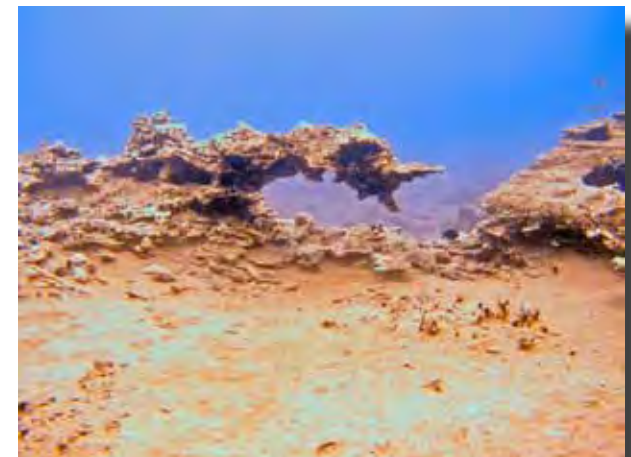
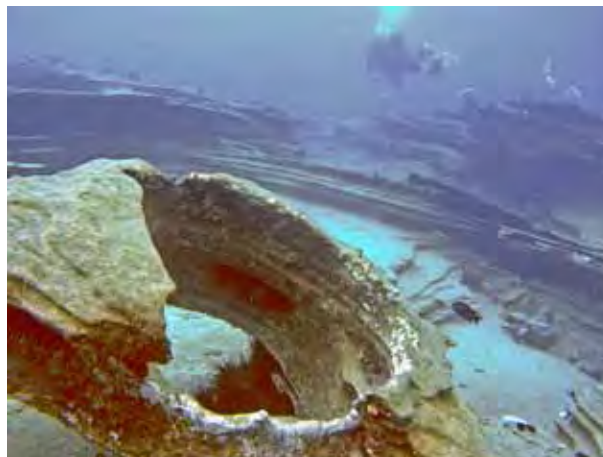
Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Montaña Amarilla es una bahía en la que se pueden hacer al menos tres inmersiones. Desde tierra el acceso es muy sencillo, por el solárium. Desde la misma zona del solárium, a muy poca profundidad, se ven cosas interesantes, pero sobre todo es una inmersión que destaca por su espectacular geología. Hay que intentar ver por lo menos las formaciones denominadas La Aguja, Piedra Narayán, La Puerta y la zona de la duna fósil submarina, con caprichosas formas escultóricas.

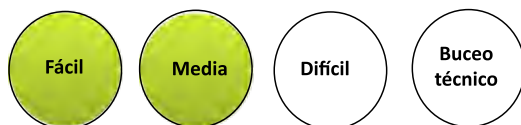
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: Fondo rocoso variado (basáltico, cantos rodados, duna fósil), cubiertos de algas o de blanquiazal, fondo de arena, anguilas jardineras, cuevas.

Especies destacadas: Gorgonias, esponjas amarilla, medregales, sargos, chuchos, anémonas, cabrillas, varias especies de estrellas y chopas.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Blue Explorers (Abades), Cressi Divers (Las Americas), Cardumen (Puerto de la Cruz), EcoSub (Puerto de la Cruz), Atlantik Dive Center (Puerto de la Cruz), Club de Buceo Atlantida (S/C), AquaMarina (Las Americas), Ecological Divers (Güimar), Kraken (El Poris), El Pejín (Tabaiba), Guido`s Bubble Club (Playa San Juan), Itakadiving (Los Cristianos), Los Abrigos Divers (Los Abrigos), además de los 15 centros de buceo de Las Galletas y los dos centros de buceo ubicados en San Miguel de Abona, pero desde embarcación. De las inmersiones más usadas de la isla.

Hábitats y especies más relevantes

Es una inmersión muy variada que destaca por los contrastes entre los fondos arenosos y las formaciones rocosas, con algunas cuevas y túneles interesantes. También es una inmersión ideal para contrarrestar lo que son algas recuperados frente a los blanquiazales que aún existen. En la zona más profunda hay un grupo de roncadores.



Comunidades existentes en la zona
(Estudio bionómico de la ULL
para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

Montaña Amarilla es muy importante por varios motivos: es la primera zona en donde se empezó el proyecto de Micro Áreas y donde se pueden ver resultados de la revalorización que ha supuesto para el sector del buceo por el intenso control diadema efectuado.

Punto de inmersión:

Puerto de Armeñime

Municipio:

Adeje

Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? NO

Zona pesca sub: SI

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión no se encuentra en núcleo turístico. Hay una playa y un bar con terraza justo en la entrada a la playa, pero se encuentra cerca de Playa Paraíso que alberga varios hoteles y oferta alojativa complementaria.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de Adeje.

Dirección General de Costa.

Descripción del acceso

Al llegar a las casas del Puertito de Armeñime se puede aparcar a lo largo de la carretera de acceso. También hay una explanada, aunque está ocupada los fines de semana por carabanas. Hay una rampa del embarcadero para la entrada y salida de embarcaciones y al lado hay una escalera hacia la playa. Con marea baja hay que tener cuidado con la entrada, ya que en el centro de la playa hay una plataforma a muy poca profundidad.

Posibles proyectos existentes

PROYECTO M.A.R.E.S. (Manejo de Áreas Reservadas y Ecosistemas para la Sostenibilidad), por parte de la Asociación canaria para un Océano Sostenible (<http://oceanosostenible.org/es/iquienes-somos.html>).

Puerto de Armeñime



Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Ampliar los aparcamientos, reservar dos plazas de aparcamiento cerca de la playa para carga y descarga de equipo de buceo, mejorar el estado de la escalera de piedra e instalar duchas.

Escala 1:200 Google Map



Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Desde la playa, después de haber pasado las boyas y los barcos en superficie nos sumergimos en el centro de la bahía y seguimos hacia la parte derecha, sin salir de la bahía. Encima de los seabadales giramos hacia la costa noroeste y la inmersión nos lleva a lo largo de la costa sobre fondo variado de arena con bolones, rocas, formaciones volcánicas. La inmersión es muy sencilla, está entre 6 a 15 metros de profundidad.

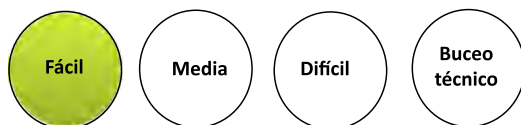
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: fondos de arena, seadales y fondos rocosos.

Especies destacadas: sobre todo las tortugas verdes (*Chelonia midas*), que permanecen todo el año en la bahía por la práctica del feeding (alimentar de la mano del ser humano).

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Dive Center Aquanautic (Playa Paraiso), FlyOver (Puerto Colon), Guido's Bubble Club (Playa San Juan), Itakadiving (Los Cristianos), Island Divers (Costa del Silencio), La Morena (Las Galletas), Diving Tenerife (Los Gigantes), Medano Diving (El Medano), Ocean Deep Dive (Las Galletas), Paradise Divers (Callao Salvaje), Scubayaci (Las Galletas), Tenerife Scuba Diving (Costa del Silencio).

Hábitats y especies más relevantes

En fondos de roca con cantos rodados de gran tamaño, al inicio de la inmersión, hay un blanquiazal de baja densidad. El resto de esta inmersión cuenta con unos fondos muy diversas (arenal, sebadal, colada volcánica, bolones, rocas) existe una gran variedad de algas, anemonas, invertebrados y nudibranquios. Cuenta con una diversidad de peces, como los alfonsitos, pez trompeta, jurel, medregal, vieja, fula blanca, sargo y pez lagarto entre otros. Destaca los caballitos de mar y mantelinas.



Comunidades existentes en la zona (Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

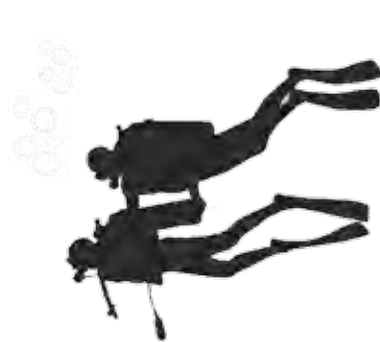
La iniciativa de un centro de buceo, Ocean Dream Factory, y de su propietario, David Novillo, ha consolidado una de las inmersiones más famosas de Tenerife, por la presencia constante de tortugas. La zona fue objeto de un intenso control de diadema previamente a su consolidación como lugar de tortugas.

Punto de inmersión:

Playa Paraíso

Municipio:

Adeje



Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? NO

Zona pesca sub: SI

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra en pleno núcleo turístico de Playa Paraíso, en la misma playa. Cuenta con todos los servicios turísticos de restauración y alojamiento en los alrededores. Al lado de la playa está el complejo Lago Paraíso (piscinas con restaurante y bares, entrada sujeta a tarifa). En el recinto de la piscina está ubicado un centro de buceo (Dive Center Aquanautic Club).

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de Adeje.

Dirección General de Costa.

Descripción del acceso

En la Avenida Adeje 300, en Playa Paraiso, en la curva que está justo encima de la playa, hay una escalera larga de cemento que lleva a la playa. Hay pocos aparcamientos al lado de los carriles, calla abajo (frente de la piscina y a 150 metros) hay un aparcamiento de tierra. La escalera de piedras nos lleva a una playa de arena rocosa. La Playa está protegida por rompeolas.

Posibles proyectos existentes

Desconocido.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Aumentar las plazas de aparcamiento (frente la escalera hay un terreno vacío), señalizar la zona de buceo.



Escala 1:200 Google Map



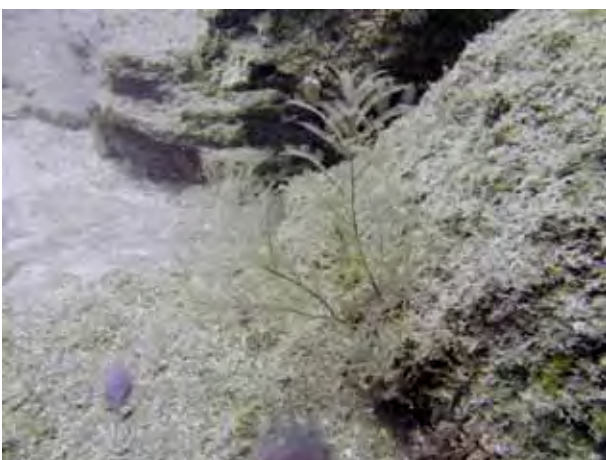
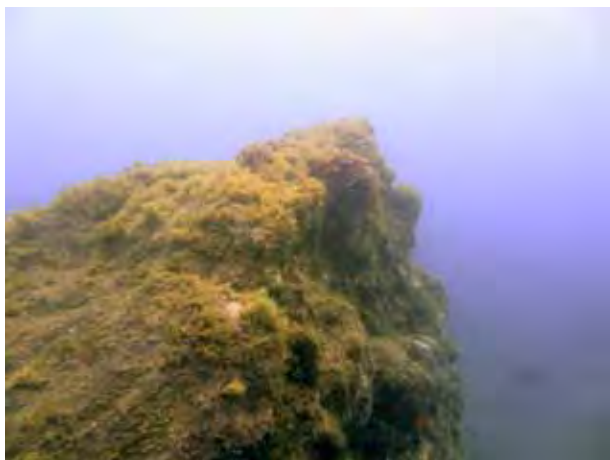
Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

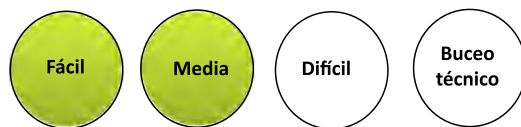
Saliendo por el rompeolas hay cantos rodados de gran tamaño, en parte blanquizales, continuando la inmersión al margen derecho, pasando por un fondo de arena, se encuentra una formación rocosa en forma de champiñón (a 8 metros de profundidad). Continuamos en esta dirección nos encontramos un veril (de 8 a 25 metros) con grietas y cuevitas a pie del veril. El veril está cubierto de algas, ascidias y esponjas de todos los colores y tamaños. Puede haber corriente.

Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: Fondos de roca con algas, arenal y blanquiales.

Dificultad de inmersión:

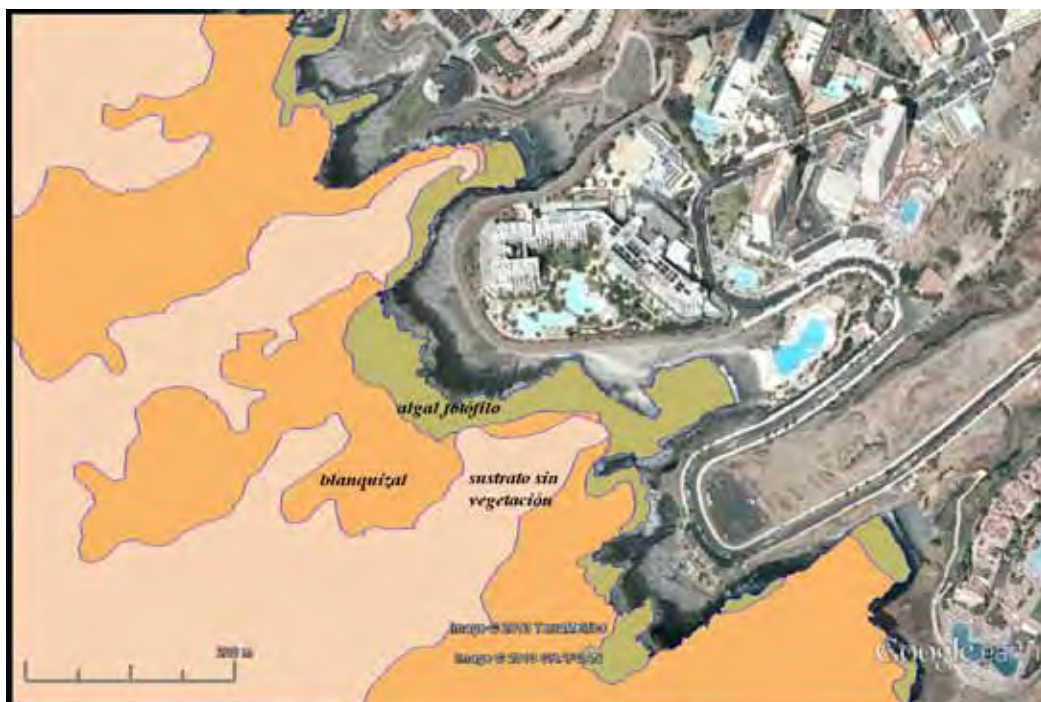


Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Dive Center Aquanautic Club (Playa Paraiso), Guidos Bubble Club (Playa San Juan), Solo Buceo (Playa San Juan), FlyOver (Puerto Colon), Guido's Bubble Club (Playa San Juan), Itakadiving (Los Cristianos), Los Abrigos Divers (Los Abrigos), Ocean Deep Dive (Las Galletas), Tenerife Diving (Las Americas), Paradise Divers (Callao Salvaje).

Hábitats y especies más relevantes

La zona costera es un blanquizal, pero el veril está lleno de algas, esponjas, ascidias y crustáceos menudos. No se ve muchos peces o bancos de peces. El fondo cambia entre rocas con algas y fondo de arena.



Comunidades existentes en la zona
(Estudio bionómico de la ULL
para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

El Centro de buceo local ha hecho algo de control diadema. Ha habido robos de vehículos a los buceadores. Se recomienda aumentar la presencia de la policía local. El acceso público a la playa es por las escaleras desde la carretera. El acceso por la piscina está sujeto al precio de entrada para la piscina o para clientes del centro de buceo Aquanautic Club.

Punto de inmersión:

Playa San Juan

Municipio:

Guía de Isora

Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? SI

Zona pesca sub: NO

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra en la misma Avenida del núcleo turístico/residencia de Playa San Juan, el cual cuenta con amplia oferta de servicios de restauración, comercios y oferta alojativa, así como dos centros de buceo en la misma Avenida.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de Guía de Isora.

Dirección General de Costa.

Descripción del acceso

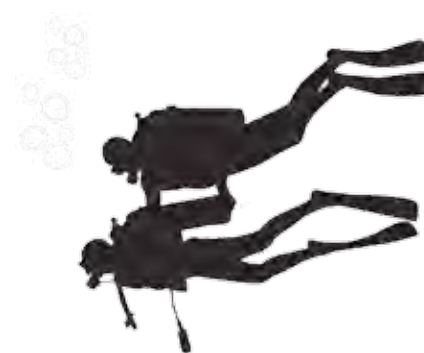
Pequeña escalera de hormigón junto al paseo marítimo, que conduce a una playa de piedras en marea llena, y con algo de arena en marea vacía, aunque los centros de buceo acceden a la inmersión desde embarcación saliendo del muelle, en apenas cinco minutos.

Posibles proyectos existentes

Desconocido.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

En la zona hay suficiente aparcamiento en la misma avenida, pero siempre suelen estar ocupados, por lo que se recomienda la señalización del punto de buceo con aparcamientos para carga y descarga y una mejora del acceso hasta la orilla.



Escala 1:200 Google Map



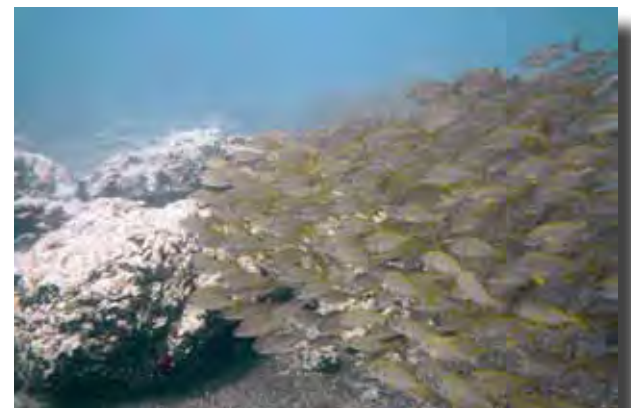
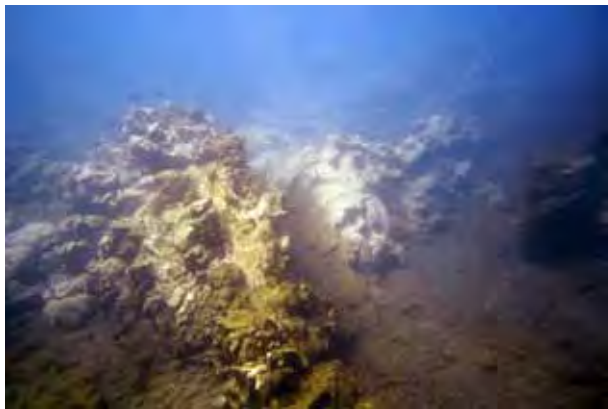
Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

La inmersión se hace a lo largo de la costa y cuenta con un paisaje submarino impresionante, con unas formaciones volcánicas extraordinarias, con muchos arcos, pasillos, grietas y cuevas. El paisaje cubre toda la zona de la costa hasta mar adentro a una profundidad de 18 metros, donde comienza el fondo arenoso. Debido a la sobrepoblación del erizo de diadema prácticamente no hay cobertura algal.

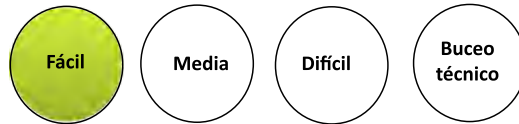
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: fondos de arena, fondos rocosos y coladas heterogéneas y blanquizales.

Especies destacadas: jureles, salemas, chuchos, abades, pulpos, estrellas de mar.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Guido's Bubble Club (Playa San Juan), Solo Buceo (Playa San Juan), Paradise Divers (Callao Salvaje).

Hábitats y especies más relevantes

Toda la zona es un gran blanquizal y no hay cobertura algal. Hay algunas anémonas y se puede observar un gran banco de roncadores. Hay sargos y pejeverdes. Cuando el fondo rocoso cambia a fondo de arena se puede ver algún angelote o chucho.



Comunidades existentes en la zona
(Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

El centro de buceo de alemanes que está justo enfrente ha realizado algo de control diadema. A pesar de ser un blanquizal mayoritario y maduro, vale la pena hacer esta inmersión por el paisaje submarino, que es espectacular, porque son coladas volcánicas más recientes que en otros lugares de la isla. La zona está frecuentada por turistas y población residente. Se practica la pesca recreativa y profesional.

Punto de inmersión:

La Ballenita. Punta de Teno

Municipio:

Buenavista del Norte



Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? NO

Zona pesca sub: NO

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra en un lugar emblemático de los Espacios Naturales Protegidos de la Isla, alejado de cualquier núcleo urbano, junto al Faro del Parque rural de Teno.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de Buenavista del Norte.

Dirección General de Costa.

Cabildo de Tenerife, Parque rural de Teno.

Descripción del acceso

Se sigue la carretera desde Buenavista del Norte hacia el Faro de Teno. Al final de la carretera hay un aparcamiento de tierra a la izquierda y una banquina con aparcamientos de asfalto a la derecha. Desde el aparcamiento de tierra se accede a través de una escalera de piedra a la playa que tiene un pequeño embarcadero. La entrada/salida es por la misma playa de piedras/arena.

Posibles proyectos existentes

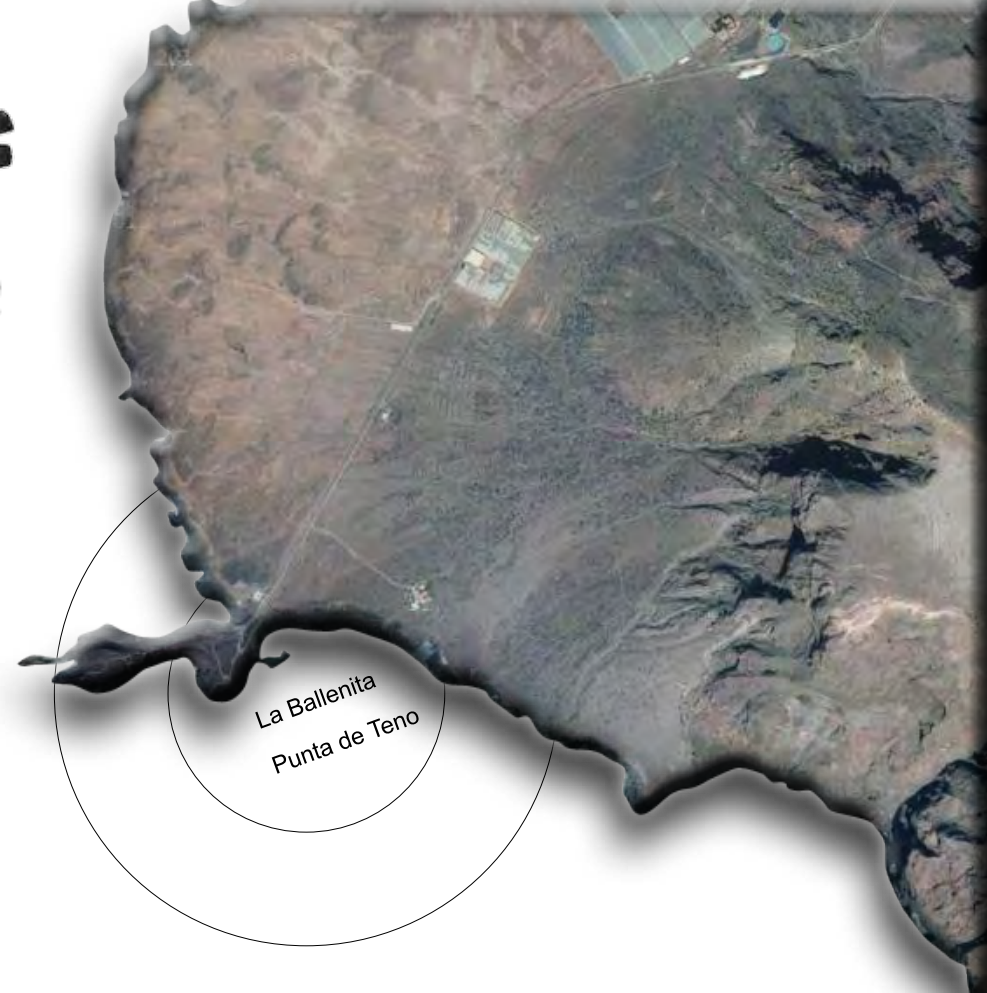
Desconocido.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o las propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

Señalar una zona del aparcamiento zona exclusiva para buceadores.

Permitir el acceso a la zona del embarcadero a vehículos de buceadores para la carga y descarga.

Poner papeleras en la zona de aparcamiento.



Escala 1:200 Google Map



Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Se nada en superficie hasta llegar a la punta del espigón de la playa, donde se puede ver bastantes peces, y en la trasera de este espigón hay una plataforma de poca profundidad (8/12 mts) que ha sido objeto de control diadema y está muy bien de algas. Esta plataforma acaba en un veril sobre arena, y avanzando sobre esta arena en dirección sur, empieza otra gran plataforma de piedras, en este caso mayoritariamente blanquiazal. Esta plataforma también termina por lo general en veriles sobre arena a más profundidad, con gran cantidad de barranqueras y accidentes geomorfológicos muy bonitos, como túneles, cuevas... Debido a los corrientes fuertes que puede haber en esa zona hay que tener cuidado de no ir demasiado hacia el noroeste, detrás del espigón.

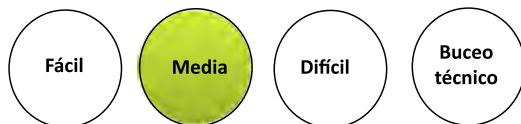
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: rocas cubiertas de algas, blanquiales, arenales, cuevas.

Especies destacadas: banco de roncadores, sargos, viejas.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

EcoSub (Puerto de la Cruz), Teno Activo (Buneavista del Norte), Borealsub (Buenavista del Norte).

Hábitats y especies más relevantes

La plataforma tras el espigón está cubierta de todo tipo de algas y al inicio del recorrido nos espera un banco enorme de roncadores. En la plataforma más profunda hacia el sur hay muchos erizos diademas, no obstante hay cierta variedad de especies fijas y se ve esponjas y anémonas en las grietas y arcos del veril.



Comunidades existentes en la zona (Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

En la zona trasera del espigón hay un trabajo enorme de control diadema desde hace años por parte de clubes y buceadores del noroeste de la Isla. Punta Teno está declarado como Parque rural y según la cartelería en la entrada del parque el acceso está prohibido. No obstante es un punto muy frecuentado por turistas, bañistas y buceadores particulares. Es una inmersión especialmente importante para el turismo de buceo, ya que en una misma excursión se puede hacer el buceo y visitar las bellezas de la zona, sin embargo, los servicios y la calidad del buceo aún no son muy adecuados.

Punto de inmersión:

Muelle antiguo de Garachico

Municipio:

Garachico

Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? SI

Zona pesca sub: NO

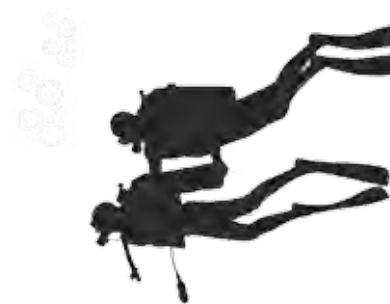
Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra en núcleo litoral de Garachico, población de enorme importancia turística, con bares y restaurantes de fácil acceso desde el muelle, y alojamientos varios en la localidad de máximo nivel en el ámbito del turismo rural.

Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de Garachico.

Dirección General de Costa.



Descripción del acceso

Viniendo desde Icod de los Vinos, justo antes de terminar la población, se encuentra el antiguo muelle de Garachico con un amplio aparcamiento. Aparcar lo mas cerca de la caleta, donde hay tambien una playa pequeña. Se accede a la inmersión por unas escaleras que bajan al parking desde el agua. La entrada/salida es muy fácil a través de dicha escalera.

Posibles proyectos existentes

Desconocido.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o las propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

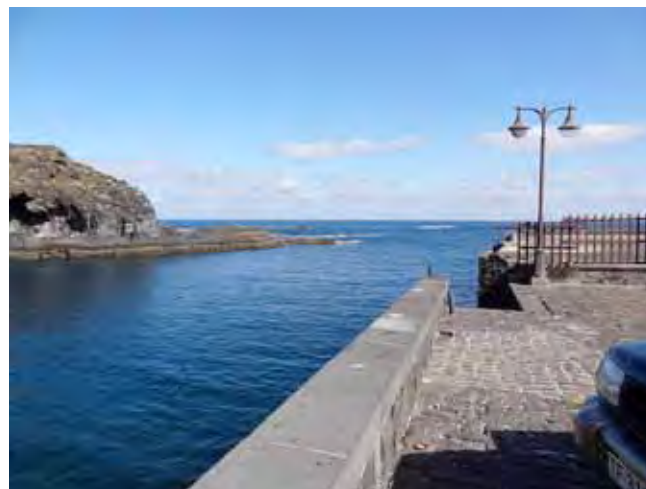
Señalizar en el aparcamiento con zona de carga y descarga exclusiva para buceadores.
Una barandilla para colgar el equipo.



Escala 1:200 Google Map



Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Se nada en superficie hasta llegar a los prismas donde nos dejamos caer encima de los cubos que forman el muelle. Comenzamos la inmersión en dirección este, dejando los cubos de hormigón a nuestra derecha. A continuación hay una colada volcanica con pasillos y arcos, entre cuales están hasta 18 anclas (la cantidad que se contó hasta ahora) de antiguos barcos que frecuentaban en su momento el muelle de Garachico. El fondo cambia entre rocos y arenoso. Siguiendo el recorrido hacia el oeste cruzamos una formación basáltica y volvemos a la bahia del muelle. La profundidad maxima es de 20 metros.

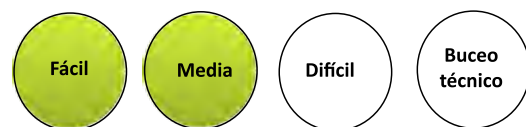
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: rocas cubiertas de algas, prismas artificiales, fondo de arena, cuevas, blanquizal.

Especies destacadas: sargos, abades, samas roqueras, gallos cochinos, angelotes, cabrillas pintadas, chuchos, tamboril espinoso.

Dificultad de inmersión:

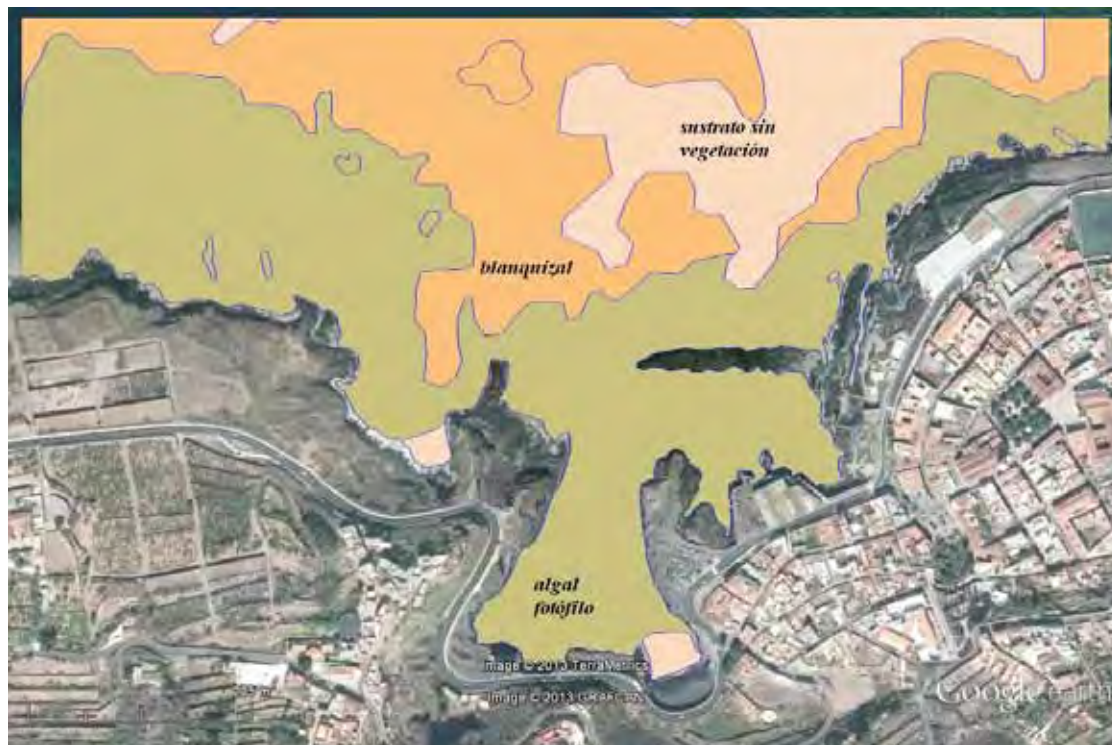


Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Atlantida Sub (S/C), EcoSub (Puerto de la Cruz), Teide Divers (Puerto de la Cruz), Teno Active (Buenavista del Norte), Borealsub (Buenavista del Norte).

Hábitats y especies más relevantes

El fondo es muy variado y la vida marina abundante. Hay grandes cardúmenes de sargos y samas roqueras. Las rocas y formaciones basálticas están cubiertas de diferentes tipos de algas donde podemos observar peces pequeños, pejeverdes o crustáceos. Entre los pasillos de la colada volcánica nos podemos encontrar con algún abade.



Comunidades existentes en la zona (Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)

Observaciones

En su momento, fue la propia cofradía de pescadores de Garachico quien efectuó control diadema en la zona, para utilizar el erizo como carnada. El antiguo muelle es un punto de atractivo turístico y en su alrededor se encuentran todos los servicios de restauración. La playa en el mismo muelle es visitada por los vecinos de la misma población. En el muro del muelle siempre hay algún pescador con caña. Hay dos conocidas inmersiones más que se puede hacer desde la misma entrada, la catedral de Garachico y el tubo. Con esta última hay que tener muy en cuenta la marea.

Punto de inmersión:

Playa de Jover

Municipio:

La Laguna

Situación con respecto a la propuesta de Micro Áreas Ecoturísticas

¿Está incluida? NO

Zona pesca sub: NO

Servicios turísticos y no turísticos existentes en la zona

La inmersión se encuentra dentro del núcleo de población residente litoral tradicional de Jover, cuenta con todo tipo de servicio de restauración, piscina natural con solarium y la Asociación "Club Náutico de Tejina". Unos 800 metros antes de llegar al núcleo está la finca "El Cardon", lugar para celebraciones de cualquier tipo de evento, con 4 casas de alquiler turístico, campo de "paintball" y otras actividades de ocio.

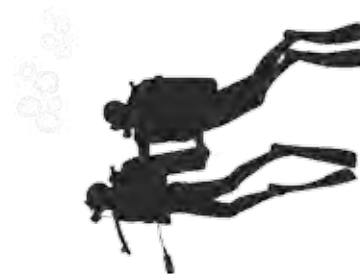
Áreas y Organismos competentes que intervienen

Ayuntamiento de San Cristobal de La Laguna.

Dirección General de Costa.

Descripción del acceso

Desde La Laguna pasando por Tegueste y Tejina, seguir en dirección Valle la Guerra. Al salir de Tejina seguir las indicaciones "Jover"



desviándose a la derecha. Desde Tacoronte, por Valle la Guerra, en la entrada a Tejina seguir las indicaciones "Jover" desviándose a la izquierda. Al llegar al núcleo de Jover pasar por el "Club Náutico de Tejina" y girar a la derecha, donde se encuentra directamente un pequeño embarcadero. A continuación se encuentran los aparcamientos. Se puede entrar al agua a través de la rampa del embarcadero, pero con cuidado, ya que está algo resbaladizo. También hay una escalera de acero a mano izquierda.

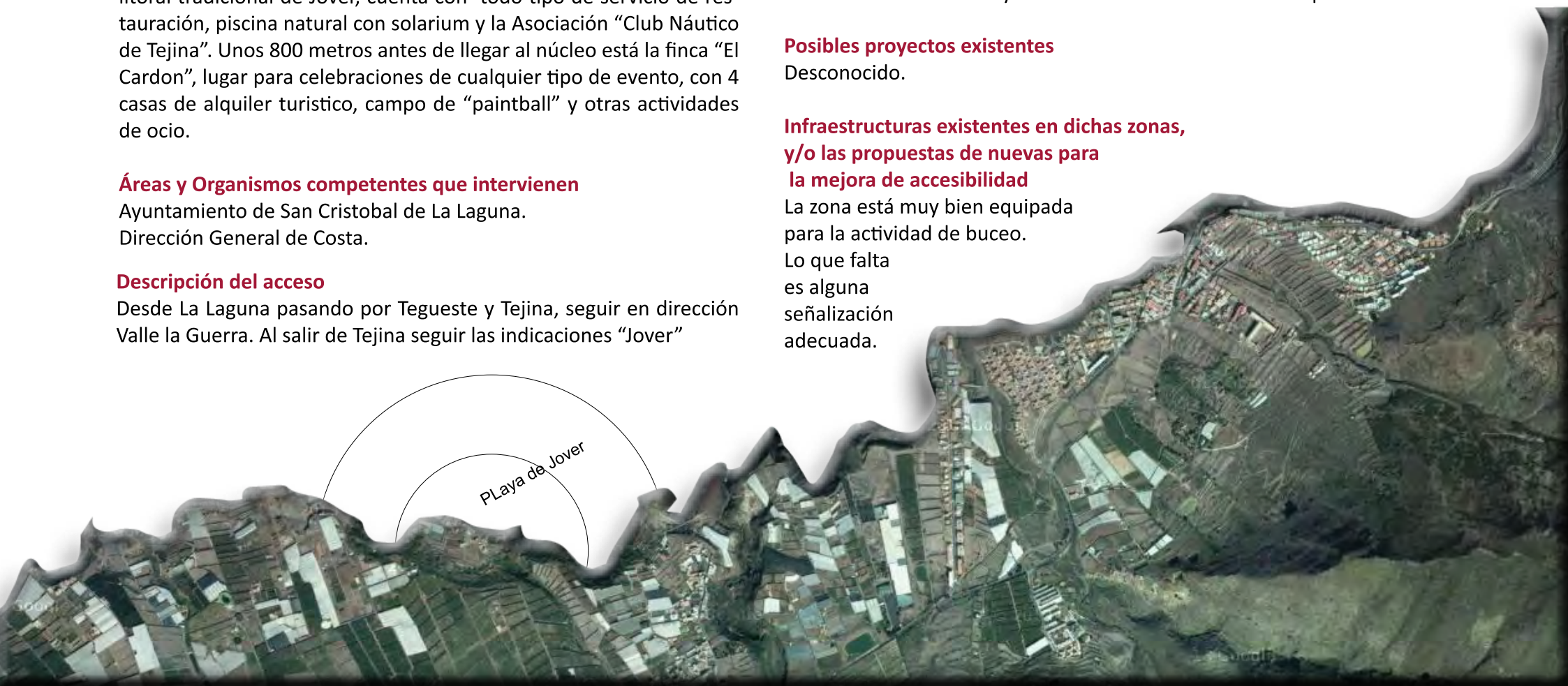
Posibles proyectos existentes

Desconocido.

Infraestructuras existentes en dichas zonas, y/o las propuestas de nuevas para la mejora de accesibilidad

La zona está muy bien equipada para la actividad de buceo.

Lo que falta es alguna señalización adecuada.



Escala 1:200 Google Map



Fotos de acceso



Descripción de la inmersión

Colada volcánica rodeada de fondos arenosos. Se nada en superficie hasta la punta oeste de la salida de la bahía, donde se puede dejar caer a una profundidad de 5 metros con fondo de bolones de piedra. El recorrido nos lleva por el veril que está a lo largo de la costa en dirección oeste. Según la titulación, se puede quedar más cerca de la costa en una profundidad de 12 a 15 metros o irse más hacia mar adentro, donde el veril termina en fondo arenoso a unos 28 metros de profundidad. El veril cuenta con muchas cuevas, pasillos y arcos. En la entrada/salida de la bahía, al igual que en profundidades bajas, se nota mucho el movimiento del oleaje rompiendo en la costa.

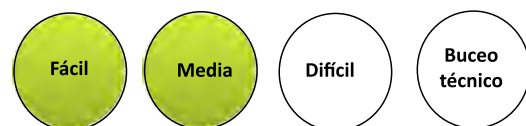
Fotos de la inmersión



Ecosistemas existentes: rocas con algas, algo de blanquizal, arena.

Especies destacadas: abades, mero, sama roquera, cabrilla pintada, jurel.

Dificultad de inmersión:



Utilización de la zona por parte de centros/clubes de buceo

Abadesub (Radazul), AtlantidaSub (S/C), Biosub (La Laguna).

Hábitats y especies más relevantes

Los fondos son en general rocosos, en algunas zonas cubiertas por una fina capa de arena, donde aun así se puede ver las algas rojas y verdes del fondo rocoso. Todo el recorrido está cubiertas densamente por diferentes tipos de algas. Algas verdes, algas rojas, algas pardas, esponjas, palitoas de diferentes colores. Según que se avanza a lo largo de la costa en dirección oeste también aumenta la fauna submarina. En las cuevas y grietas se puede ver meros o abades. La sama roquera viene a dar con el buceador y los pejeverdes son muy confiados. Los erizos son muy escasos.

Comunidades existentes en la zona (Estudio bionómico de la ULL para el Cabildo Insular, 2004/05)



Observaciones

Esa zona no ha tenido especial problema de sobrepoblación de erizo de diadema. En la actualidad hay un blanquízal de poca extensión (aprox. 25 m2) en medio de los algales. Se debería observar su evolución. En el litoral del muelle suele haber pescadores de caña y en el pasado ha habido conflicto por la entrada/salida de buceadores. Igual se podría señalar un corredor para los buceadores. En el muelle hay un cartel del Ayto. de la Laguna, que, entre otras cosas, prohíbe la pesca con caña y el buceo, lo cual es inaudito. La zona está en perfectas condiciones para el buceo: hay un chorro de agua en el mismo muelle y otra manguera en los aparcamientos, con una cabina de baño químico. El litoral hacia el este, donde se aparcen los coches, cuenta con un murete que sirve perfectamente para vestirse. La piscina natural fue renovada hace un par de años y cuenta con un solarium nuevo. En los meses de verano está muy bien frecuentado, lo cual significa que puede haber problema con aparcamiento cercano al muelle. Como esa inmersión está en la costa norte puede haber oleaje fuerte.